



Değişen Bir Dünya İçin Otomasyon

Endüstriyel Otomasyon Ürünleri

Mayıs 2026

Fiyat Listesi



D-Bot Beslemeli 5 Eksen İşleme Merkezi Çözümü

Endüstriyel üretimde gerekli bütün ihtiyaçlar için tek marka

- Parçaların seri üretiminde yüksek hız ve hassasiyet
- Kesintisiz çalışma ile yüksek verimlilik



Dünden Bugüne Delta

Delta Hakkında	8
Delta Endüstriyel İş Birimi Hakkında	8
Endüstriyel Otomasyon Kilometre Taşları	9

01 AC Motor Sürücüler

AC Sürücü Seçim Tablosu	10
Kompakt AC Sürücüler	
VFD-EL-W	11
VFD-EL	12
VFD-E	12
M300 Serisi Sürücü Ailesi	14
ME300	16
MS300	18
MH300	20
MX300	22
MP300 / MPD300	24
Aksesuarlar	26
Gelişmiş Endüstriyel ve Sektörel AC Sürücüler	
C Serisi Sürücü Ailesi	28
CP2000	30
VP3000	32
C2000 Plus	34
C2000-R	36
Pasif Harmonik Filtreler	38
Aksesuarlar	40
Özel Uygulama AC Sürücüleri	
MH300-L	41
EB3000	42
VFD-ED	44
HES (Hibrit Enerji Sistemi)	46
Yüksek Verimli Endüstriyel Motorlar	
MSJ-E / MSL	48
MSI	50
Güç Kalitesi Ürünleri	
AFE2000 / AFE3000 / REG2000 Rejeneratif Ünite	52
Orta Gerilim Sürücüler	
MVD / MVF	56

02 Hareket Kontrol

AC Servo Motor ve Sürücüler

ASDA-E3	58
ASDA-A3	66
ECM	76
ASDA-B3-F	79
ASDA-A3-EP	86
ASDA-A3 / B3 / E3 Servo Motor Kabloları	89
ASDA-A2	92
ECMA	98
ASDA-A2 Servo Motor Kabloları	99
ASDA-H3	100
Aksesuarlar	104

Döner Enkoderler

ES	107
----------	-----

Planet Redüktörler

PA	108
PS	108

CNC Kontrol Üniteleri

NC5	110
-----------	-----

Görüntü İşleme Sistemleri

Endüstriyel 2D Kameralar	116
Endüstriyel 3D Kameralar	116
Endüstriyel Kamera Kontrolcülerini	118

Endüstriyel Robotlar

Eklemlili / Articulated Robotlar	124
SCARA Robotlar	125
D-BOT (Kolaboratif Robot - Cobot)	126

Esnek Robotik Sistemler

CODESYS Robot	128
---------------------	-----

Üretimde Hazır Çözümler

Vidalama Sistemleri	130
Servo Pres	132

Yazılımlar

DIADesigner-AX	134
----------------------	-----

03 Kontrol

Programlanabilir Lojik Kontrolörler

PLC Seçim Tablosu	137
AX Codesys Hareket Kontrolörler	
AX-3C / R3-C	138
AX-C / R1-C	140
AX-5	142
AX-8	144
DVP Standart Hareket Kontrolörler	
DVP-MC / DVP-RTU	146
DVP Standart Modüler PLC	
SS2	148
SA2	148
SX2	148
SE	148
SV2	148
SX3	148
SV3	148
AS Gelişmiş Modüler PLC	
AS320	150
AS228	150
AS218	150
AH Proses PLC	
AH511	152
AH521	152
AH531	152
AH560	152

Operatör Panelleri

DOP Operatör Panelleri

DOP-100	154
DOP-300	154
DOP-107	156
TP04	156
TP70	156

PPC Endüstriyel Panel Bilgisayarlar

PPC-B	158
PPC-S	158
DOP-X	158

DIAView SCADA

DIAView	160
VTScada	162

Saha Ekipmanları & Network

Sıcaklık Kontrol Cihazları

DTC	166
DTN	166
DTK	168
DTB	168
DTV	168

Enerji Analizörleri

DPM	170
-----------	-----

Endüstriyel Saha Ölçüm Cihazları

CTA	172
DPA	172

Endüstriyel Network ve Haberleşme

DVS	174
DVW	174
DX	174
LCP	174
IFD	174

Haberleşme Kabloları

UC	176
----------	-----

04 Güç Kaynakları

Güç Kaynakları Seçim Tablosu	179
Ray Tipi Güç Kaynakları	
Lyte II	180
Chrome II	180
Force-GT	182
CliQ M	182
IPS Modülleri	182
Pano Tipi Güç Kaynakları	
PMT 2	184
PMR	184

Türkiye’de ve Dünyada Delta

Yazılımlar	186
Online Teknik Destek Servisi	188
Endüstriyel Otomasyon Eğitimleri	189
Dünyada Delta Endüstriyel Otomasyon İş Birimi	190

Delta Hakkında

Delta Group

Smarter. Greener. Together.

1971 yılında kurulan Delta, anahtarlamalı güç kaynakları ve güç ve termal yönetim çözümlerinde global bir liderdir. Endüstriyel otomasyon, bina otomasyonu, telekom güç sistemleri, veri merkezi altyapısı, elektrikli araç şarjı, yenilenebilir enerji, enerji depolama ve görüntüleme alanlarında IoT tabanlı akıllı enerji tasarrufu sağlayan sistemler ve çözümlerden oluşan güçlü bir portföye sahiptir. Bu çözümlerle, akıllı üretim ve sürdürülebilir şehirlerin gelişimine katkı sağlamayı amaçlamaktadır.

“Daha iyi bir yarın için yenilikçi, temiz ve enerji tasarruflu çözümler sağlamak” misyonuyla hareket eden Delta, yüksek verimli güç elektroniği konusundaki temel yetkinliğini ve ESG ilkelerini içeren iş modelini kullanarak iklim değişikliği gibi temel çevresel sorunlara çözüm üretmektedir. Delta, 5 kıtaya yayılmış yaklaşık 200 lokasyondaki satış ofisleri, Ar-Ge merkezleri ve üretim tesisleri aracılığıyla müşterilerine hizmet sunmaktadır.

Kuruluşundan bu yana Delta; iş başarıları, yenilikçi teknolojileri ve kurumsal sosyal sorumluluğa olan bağlılığı sayesinde birçok uluslararası ödül ve takdir kazanmıştır. 2011 yılından bu yana, Delta üst üste 14 yıldır Dow Jones En İyi Dünya Endeksi'nde (önceki adıyla Dow Jones Sürdürülebilirlik Dünya Endeksi) yer almaktadır. Ayrıca Delta, iklim değişikliği ve su güvenliği konularına yaptığı önemli katkılar nedeniyle dört kez CDP Çift A Listesi'nde yer almış, sürdürülebilir değer zinciri oluşturmadaki istikrarlı çalışmaları sayesinde de art arda yedi yıl boyunca Tedarikçi Katılım Lideri olarak seçilmiştir.



Merkez

Tayvan

Kuruluş

1971

Endüstriyel Otomasyon İş Birimi

Değer katan yenilikler içeren gelişmiş otomasyon teknolojileri ile yaşam ve çevre kalitesini yükseltmek

Birinci sınıf bir endüstriyel otomasyon markası olarak kendimizi AC motor sürücülerini, servo-hareket kontrol sistemleri, programlanabilir lojik kontrolörler (PLC), insan-makine arayüzleri (HMI), makine görüntü sistemleri, sayaçlar, sensörler, endüstriyel kontrol-denetim yazılımları ve endüstriyel robotlar alanında geliştirme çalışmalarına adanmışız.

Endüstriyel otomasyon çözümlerimiz; elektronik, tekstil, gıda, ilaç, kauçuk, plastik, ambalaj, baskı, ağaç ve metal işleme ve makine takımları gibi birçok endüstri uygulamasında kapsamlı bir yelpaze oluşturmaktadır.

Otomasyon çözümlerimiz ile dünyanın dört bir yanındaki müşterilerimiz için yenilikçi, güvenilir, akıllı ve yeşil fabrika otomasyon çözümleri yaratıyor ve “Değişen Bir Dünya İçin Otomasyon” sözümüzü gerçekleştiriyoruz.



Delta Electronics Türkiye Ofisi
Şerifali - Ümraniye - İstanbul

Merkez

Taoyuan, Tayvan

Kuruluş

1995

Ar&Ge ve Teknoloji Merkezleri

- Tayvan (Taipei, Taoyuan, Chungli, Taichung, Tainan)
- Çin (Beijing, Dalian, Xi'an, Nanjing, Wujiang, Wuhan, Dongguan)
- Amerika (Conklin, Rochester, Charlotte)
- Kanada
- Hollanda
- Hindistan
- İngiltere
- Slovakya
- Japonya
- Almanya
- Tayland

Fabrikalar

- Tayvan (Taoyuan, Chungli, Taichung)
- Çin (Wujiang, Dongguan)
- Hindistan (Krishnagiri, Gurgaon)
- Tayland (Bangpoo)
- Amerika (Conklin, Rochester)

Endüstriyel Otomasyonda Kilometre Taşları

1995

- AC Motor Sürücü



1999

- Kompakt PLC



2003

- Optik Incremental Enkoder
- Sıcaklık Kontrolör
- AC Servo Sürücü ve Motor



2004

- Operatör Paneli



2006

- Sayıcı/Zamanlayıcı/Takometre



2008

- Endüstriyel Güç Kaynağı



2009

- Basınç Sensörü



2010

- Hareket Kontrol Kartı
- AFE Ünitesi



2011

- CNC Kontrolörler
- HES Sistemi
- Entegre Asansör Sürücüsü



2012

- Gelişmiş Modüler PLC
- HMI Kontrolör
- Görüntü İşleme Sistemi
- Endüstriyel Network ve Haberleşme



2014

- Enerji Analizörü
- PC Tabanlı Hareket Kontrolör



2025

- Dijital İkiz
- Veri Platformu + AI



2023

- e-Bike Sürücü Motoru



2022

- Görüntü İşleme Yazılımı



2021

- Endüstriyel Kamera
- Akıllı Vidalama Sistemi
- Enjeksiyon Kalıp Makineleri için Akıllı Makine Yazılımı



2020

- Akıllı Ekipmanlar
- Üretim Yönetimi
- VTScada SCADA Sistemi



2019

- Servo Pres
- e-Scooter Güç Aktarım Sistemi



2018

- Hareket Kontrolör



2017

- Lazer Sensör
- Alan Tarayıcı
- Barkod Okuyucu



2016

- Endüstriyel Bilgisayar
- IIoT Bulut Tabanlı Platform
- Üretim Planlama Sistemi (MES)
- Planet Redüktörler
- IIoT Endüstriyel Bulut Router
- Articulated Robot



2015

- Akıllı Sensör
- Lineer Hareketli Sistemler
- SCADA Sistemi
- Enerji Yönetim Sisyemi
- SCARA Robot
- Robot Kontrolör



AC Sürücü Seçim Tablosu

Özellikler / Model		VFD EL-W	VFD-EL	VFD-E	ME300	MS300	MH300	VP3000	CP2000	C2000 Plus
Gerilim ve Güç Aralıkları (kW)	1 ~ 230VAC	0.4 - 2.2	0.2 - 2.2	0.2 - 2.2	0.2 - 2.2	0.2 - 2.2	0.2 - 2.2			
	3 ~ 230VAC		0.2 - 3.7	0.2 - 15		0.2 - 15	0.2 - 37		0.75 - 90	0.75 - 90
	3 ~ 400VAC	0.4 - 5.5	0.4 - 3.7	0.4 - 22	0.4 - 7.5	0.4 - 22	0.4 - 75	0.75 - 630	0.75 - 630*	0.75 - 560*
	3 ~ 575VAC					0.75 - 7.5			1.5 - 15	1.5 - 15
	3 ~ 690VAC								18.5 - 630	18.5 - 630
Dahili EMC Filtre			✓	✓	✓	✓	✓	✓	≤ 37kW	0
Dahili Harmonik Filtre (Şok Bobini)								✓	≥ 45kW	≥ 37kW
Dahili Fren kıyıcı				✓	✓	✓	✓		≤ 37kW	≤ 30kW
Dahili PLC (Step)				500	1k	2k	5k	20k	10k	10k
IP Koruma sınıfı		IP20	IP20	IP20	IP20	IP20 IP40 IP66	IP20 IP40	IP20	IP20	IP00 IP20
Taşınabilir Kontrol Paneli		0	0	✓	0	✓	✓	✓	✓	✓
Motor Tipi**		IM	IM	IM	IM,PM	IM,PM	IM,PM	IM,PM SRM	IM,PM SRM	IM,PM SRM
Yangın Modu		✓			✓	✓	✓	✓	✓	
STO Güvenli Duruş					0	✓	✓	✓	✓	✓
Ortak DC Bara Bağlantısı			✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Çıkış Frekansı (Hz)	Standart	400	599	599	599	599	599	599	599	599
	Opsiyonel				1500	1500	2000			1500
Giriş / Çıkışlar	Dijital G/Ç	4/0	6/0	6/1	5/1	7/2	7/2	6/2	10/0	10/2
	Röle çıkışı	1	1	1	1	1	1	2	3	2
	Analog G/Ç	1/0	1/1	2/1	2/1	2/1	2/1	3/2	3/2	3/2
	Pulse Giriş				1	1	2			
Haberleşme Opsiyonları	Modbus RS-485	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	BACnet MS/TP							✓	✓	
	EtherNet/IP					0	0	0	0	0
	Modbus TCP					0	0	0	0	0
	EtherCAT					0	0			0
	CANopen		0	0		0	✓	0	0	0
	Profibus DP		0	0		0	0	0	0	0
	Profinet					0	0	0	0	0
	DeviceNet		0	0		0	0	0	0	0
BACnet IP							0	0		
Opsiyon Kartları	Enkoder			✓			✓			✓
	I/O Genişletme			✓		✓	✓	✓	✓	✓
	Harici 24VDC Besleme					✓	✓		✓	✓

✓ : Standart

0 : Opsiyonel

Notlar
* CP20000 ve C2000 Plus model sürücüler fiber optik haberleşme ve paralel güç bağlantısıyla 1200 kW güce kadar yükseltilebilmektedir
** Motor tipleri Asenkron Motor (IM), Sabit Mıknatıslı Motor (PM), Senkron Relüktans Motor (SRM)'dur.
*** Dahili olarak EMC Filtre, Harmonik Filtre ve fren kıyıcı ünitesi bulunmayan ürünlerde bu opsiyonları harici olarak tedarik etmek için lütfen bizimle iletişime geçiniz.

Kompakt AC Sürücüler

VFD-EL-W

VFD-EL-W serisi; sensörsüz vektör kontrol, Modbus haberleşme, PID kontrol ve dahili potansiyometreye sahip tuş takımı gibi özelliklerinin yanı sıra, rekabetçi fiyatıyla düşük güç gerektiren uygulamalar için yüksek performanslı ve en uygun maliyetli çözümü sunmaktadır.

Gerilim Seviyesi	1 x 230VAC	3 x 400VAC
Güç Aralığı	0.2 – 2.2 kW	0.4 – 5.5 kW
Kontrol Modu	V/F (Scalar control), SVC (Sensorless vector control)	
Dahili Haberleşme	Modbus RS-485	
Koruma Sınıfı	IP20	
Yüklenme Kapasitesi	1 dakika %150 In	
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM)	
Çıkış Frekansı	0.1 – 400 Hz	
Giriş / Çıkış	4 Dijital Giriş, 1 Analog Giriş, 1 Röle Çıkışı	



Uygulamalar: Konveyör, sarma, paketlenme, taşlama, tekstil, fan ve pompa

VFD-EL-W

1 x 230VAC

Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD004EL21W-1	0.4 kW	2.5 A	A1	92 x 162 x 129 mm	105 \$
VFD007EL21W-1	0.75 kW	4.2 A	A1	92 x 162 x 129 mm	115 \$
VFD015EL21W-1	1.5 kW	7.5 A	B	100 x 174 x 136 mm	145 \$
VFD022EL21W-1	2.2 kW	11 A	B	100 x 174 x 136 mm	210 \$

3 x 400VAC

Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD007EL43W-1	0.75 kW	2.5 A	A1	92 x 162 x 129 mm	165 \$
VFD015EL43W-1	1.5 kW	4.2 A	A2	92 x 181 x 129 mm	185 \$
VFD022EL43W-1	2.2 kW	5.5 A	B	100 x 174 x 136 mm	225 \$
VFD040EL43W-1	4.0 kW	9 A	B	100 x 174 x 136 mm	255 \$
VFD055EL43W-1	5.5 kW	13 A	B	100 x 174 x 136 mm	325 \$



Notlar

1. Ürün aksesuarları için [sayfa 26](#)'ya bakınız.
2. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Kompakt AC Sürücüler

VFD-EL / VFD-E

Sensörsüz vektör kontrollü AC kompakt sürücü serileri VFD-EL / VFD-E; esnek opsiyon kartlarına sahip modüler yapısı, dahili EMC ve RFI filtre, yan yana montaj imkanı, aşırı yük koruması ve dahili potansiyometreye sahip tuş takımı ile üretilmiştir.

Dahili EMC Filtre

Düşük elektromanyetik yayılım ile EN61800-3 standardını karşılar.

DC Bara Paylaşımı

Aşırı gerilimleri engelleyerek, DC barayı stabil hale getirir ve belirli durumlarda frenleme direnci ihtiyacını ortadan kaldırır.

Yan Yana Montaj

Yan yana bitişik olarak montaj yapılarak daha az alan kaplar ve düşük panolama maliyeti sağlar.

Dahili 500 Step PLC (VFD-E)

Kullanıcıların ilave senaryolarını istedikleri şekilde gerçekleştirmesine imkan tanıyan dahili PLC, Delta yazılımları WPLSoft veya ISPSOFT ile kolayca programlanabilir.

Dahili Frenleme Ünitesi (VFD-E)

Dahili fren kıyıcısı ile daha düşük ürün ve bağlantı maliyeti sağlar.



Gerilim Seviyesi	1 x 115VAC	1 x 230VAC	3 x 230VAC	3 x 400VAC
Güç Aralığı - VFD-EL	0.2 – 0.75 kW	0.2 – 2.2 kW	0.2 – 3.7 kW	0.4 – 3.7 kW
Güç Aralığı - VFD-E	0.2 – 0.75 kW	0.2 – 2.2 kW	0.2 – 15 kW	0.4 – 22 kW
Kontrol Modu	V/F (Scalar control), SVC (Sensorless Vector Control)			
Dahili Haberleşme	Modbus RS-485			
Haberleşme Opsiyonları	CANopen, PROFIBUS DP ve DeviceNet			
Koruma Sınıfı	IP20			
Yüklenme Kapasitesi	1 dakika %150 In			
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM)			
Çıkış Frekansı	0.1 – 599 Hz			
Giriş / Çıkış	VFD-EL : 6 Dijital Giriş, 1 Analog Giriş, 1 Analog Çıkış, 1 Röle Çıkışı VFD-E : 6 Dijital Giriş, 2 Analog Giriş, 1 Analog Çıkış, 1 Röle Çıkışı, 1 Dijital Çıkış			

Uygulamalar: Konveyör, eskalatör, sarma, ahşap işleme, paketlenme, taşlama, tekstil, fan ve pompa



VFD-EL



1 x 230VAC					
Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD004EL21A	0.4 kW	2.5 A	A	72 x 174 x 136 mm	145 \$
VFD007EL21A	0.75 kW	4.2 A	A	72 x 174 x 136 mm	160 \$
VFD015EL21A	1.5 kW	7.5 A	B	100 x 174 x 136 mm	200 \$
VFD022EL21A	2.2 kW	11 A	B	100 x 174 x 136 mm	265 \$

3 x 400VAC					
Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD004EL43A	0.4 kW	1.5 A	A	72 x 174 x 136 mm	210 \$
VFD007EL43A	0.75 kW	2.5 A	A	72 x 174 x 136 mm	230 \$
VFD015EL43A	1.5 kW	4.2 A	A	72 x 174 x 136 mm	245 \$
VFD022EL43A	2.2 kW	5.5 A	B	100 x 174 x 136 mm	280 \$
VFD037EL43A	3.7 kW	8.2 A	B	100 x 174 x 136 mm	310 \$

Notlar

1. Frenleme Ünitesi: Opsiyonel
2. EMC Filtre: Dahili
3. Sabit Operatör Paneli: Dahili
4. Ürün aksesuarları için [sayfa 26](#)'ya bakınız.
5. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



VFD-E



1 x 230VAC					
Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD007E21T	0.75 kW	4.2 A	A1	72 x 142 x 152 mm	225 \$
VFD015E21A	1.5 kW	7.5 A	B	100 x 174 x 152 mm	260 \$
VFD022E21A	2.2 kW	11 A	B	100 x 174 x 152 mm	340 \$

3 x 400VAC					
Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD007E43T	0.75 kW	2.5 A	A1	72 x 142 x 152 mm	275 \$
VFD015E43T	1.5 kW	4.2 A	A2	72 x 142 x 152 mm	305 \$
VFD022E43A	2.2 kW	5.5 A	B	100 x 174 x 152 mm	360 \$
VFD037E43A	3.7 kW	8.5 A	B	100 x 174 x 152 mm	400 \$
VFD055E43A	5.5 kW	13 A	C	130 x 260 x 170 mm	515 \$
VFD075E43A	7.5 kW	18 A	C	130 x 260 x 170 mm	620 \$
VFD110E43A	11 kW	24 A	C	130 x 260 x 170 mm	735 \$
VFD150E43A	15 kW	32 A	D	200 x 310 x 190 mm	960 \$
VFD185E43A	18.5 kW	38 A	D	200 x 310 x 190 mm	1.125 \$
VFD220E43A	22 kW	45 A	D	200 x 310 x 190 mm	1.315 \$

Notlar

1. Frenleme Ünitesi: Dahili
2. EMC Filtre: Dahili
3. Taşınabilir Operatör Paneli: Dahili
4. Ürün aksesuarları için [sayfa 26](#)'ya bakınız.
5. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



M300 Serisi Sürücü Ailesi

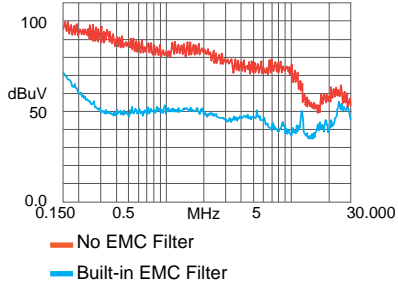
Yayı Terminaller

Kolay Montaj ve devreye alma imkanı sunar.



Dahili EMC Filtre ve STO

Dahili EMC filtre ve Safe Torque Off (STO) ile alandan, zamandan ve sistem maliyetinden tasarruf sağlanır.



Dahili PLC

Ek yazılım senaryoları, ISPSoft ile dahili USB portu üzerinden kolayca programlanabilir. (ME300:1k, MS300:2k, MH300:5k Step)



Dahili USB Port

Çeviriye ihtiyaç duymadan sürücüde enerji yokken dahi parametre kopyalama ve kaydetme imkanı. (MS300, MH300)



Yüksek Çalışma Sıcaklığı
50°C'ye kadar güç düşümsüz çalışma imkanı.



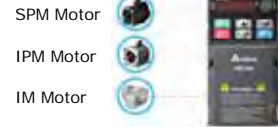
Dahili Frenleme Ünitesi

Hızlı duruş gerektiren uygulamalarda dahili fren kıyıcı ile fren direnci entegrasyonu.



IM & PM Motor Kontrolü

Farklı AC motor tiplerini kontrol edebilme imkanı.



Kapalı Çevrim Motor Kontrolü

İlave enkoder kartı ile hassas pozisyon kontrolü. (MH300)

EMM-PG01L



EMM-PG01O



EMM-PG01R



Dahili Yangın Modu

Sürücü koruma fonksiyonları devre dışı bırakılarak istenilen komutta çalışma sağlanır.



Vinç Uygulamasına Özel Çözümler

Seri imalat ve proses vinçler gibi ağır şart uygulamalarda üst düzey motor kontrol performansı

- Tavan vinci uygulamalarında ana kanca için 75 kW'a kadar MH300 ile köprü ve kedi yürütme için ME300 ile AC sürücü çözümü
- Ana kanca için 90 kW ve üst güçlerde C2000 Plus ile köprü ve kedi yürütme için ME300/MS300 ile AC sürücü çözümü
- Gerçek zamanlı anti sway, açık ve kapalı çevrim motor kontrolü, zero crossing, hoist synchronization ve smooth lifting gibi fonksiyonlar ile kusursuz vinç performansı

Sistem Kontrolü



PLC
AS200



Güç Kaynağı
24V Pano Tipi
Lyte II



Yürütme-Kedi Kontrolü
Kompakt Sürücü
ME300

Ana Kanca Kontrolü



Kaldırma Sürücüsü
MH300 / C2000 Plus



Rejeneratif Ünite
REG2000



Yürütme-Köprü Kontrolü
Kompakt Sürücü
ME300

Kompakt AC Sürücüler

ME300

Delta'nın yeni nesil kompakt AC sürücü ürün grubundan ME300 serisi; EMC filtre ve frenleme ünitesi, pulse giriş ve çıkışları, yangın modu ve aynı zamanda farklı uygulamalar (kompresör, fan, pompa, konveyör, makina otomasyonu ve paketleme) için özel tanımlanmış makroları ile hızlı ve kolay devreye alma imkanı sunar.

Yüksek Çalışma Sıcaklığı

50°C sıcaklığa kadar güç düşümü olmadan çalışma özelliği ile en zorlu şartlarda kullanılabilir.

Vidasız Terminaler

Vidasız (yaylı) klemens yapısı ile kolay bağlantı imkanı sunar.

Çıkarılabilir Fan ve RFI Filtre

Bakımı kolay fan ile daha uzun ömürlü sürücü ve farklı uygulamalar için kolaylıkla çıkarılabilir RFI ile tam adaptasyon sağlanabilir.

Yangın modu

HVAC projeleri için uygundur ve sürücü koruma fonksiyonları devre dışı bırakılarak istenilen komutta çalışma sağlanır.

Dahili 1k Step PLC

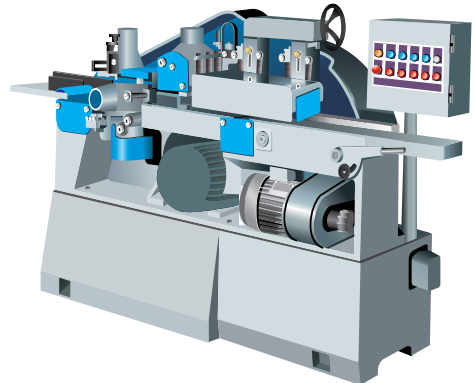
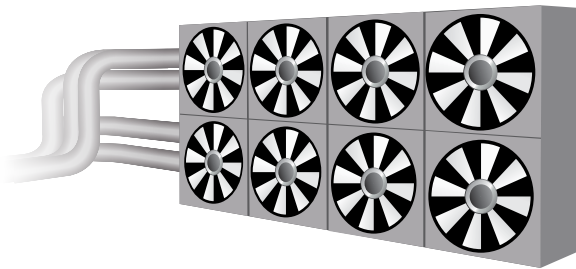
Kullanıcıların ilave senaryolarını istedikleri şekilde gerçekleştirmesine imkan tanıyan dahili PLC, Delta yazılımları WPLSoft veya ISPSOFT ile kolayca programlanabilir.



Gerilim Seviyesi	1 x 115VAC	1 x 230VAC	3 x 230VAC	3 x 400VAC
Güç Aralığı	0.1 – 0.75 kW	0.1 – 2.2 kW	0.1 – 5.5 kW	0.4 – 7.5 kW
Kontrol Modu	V/F (Scalar control), SVC (Sensorless Vector Control)			
Dahili Haberleşme	Modbus RS-485			
Koruma Sınıfı	IP20			
Yüklenme Kapasitesi	ND*: 1 dakika %120 In, 3 saniye %150 In HD*: 1 dakika %150 In, 3 saniye %200 In			
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM), Sabit Miknatıslı Motor (SPM, IPM)			
Çıkış Frekansı	0 ~ 599 Hz, 0 ~ 1500 Hz (Opsiyonel)			
Giriş / Çıkış	5 Dijital Giriş, 1 Analog Giriş, 1 Pulse Girişi 1 Analog Çıkış, 1 Röle Çıkışı, 1 Dijital Çıkış			
Güvenlik	Opsiyonel STO SIL2 (IEC61508)			

* ND (Normal Şart) ve HD (Ağır Şart) akım limitleri için [sayfa 17](#)'ye bakınız.

Uygulamalar: Ahşap işleme, paketleme, taşlama, tekstil, fan, pompa, takım tezgahı, konveyör ve eskalator



ME300



1 x 230VAC

Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (ND/HD)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD2A8ME21AFNAA	0.4 kW	3.2 A / 2.8 A	B	72 x 142 x 143 mm	175 \$
VFD4A8ME21AFNAA	0.75 kW	5 A / 4.8 A	B	72 x 142 x 143 mm	185 \$
VFD7A5ME21AFNAA	1.5 kW	8.5 A / 7.5 A	C	87 x 157 x 163 mm	235 \$
VFD11AME21AFNAA	2.2 kW	12.5 A / 11 A	C	87 x 157 x 163 mm	280 \$

3 x 400VAC

Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (ND/HD)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD2A7ME43AFNAA	0.75 kW	3 A / 2.7 A	B	72 x 142 x 143 mm	230 \$
VFD4A2ME43AFNAA	1.5 kW	4.6 A / 4.2 A	B	72 x 142 x 143 mm	250 \$
VFD5A5ME43AFNAA	2.2 kW	6.5 A / 5.5 A	C	87 x 157 x 163 mm	290 \$
VFD9A0ME43AFNAA	4 kW	10.5 A / 9 A	C	87 x 157 x 163 mm	325 \$
VFD13AME43AFNAA	5.5 kW	15.7 A / 13 A	D	109 x 207 x 171 mm	410 \$
VFD17AME43AFNAA	7.5 kW	20.5 A / 17 A	D	109 x 207 x 171 mm	495 \$

Notlar

1. Frenleme Ünitesi: Dahili
2. EMC Filtre: Dahili
3. Sabit Operatör Paneli: Dahili
4. STO SIL2 dahili model siparişiniz için lütfen bizimle iletişime geçiniz.
5. Ürün aksesuarları için [sayfa 26](#)'ya bakınız.
6. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Kompakt AC Sürücüler

MS300

Delta'nın yeni nesil kompakt AC sürücü ürün grubundan MS300 serisi; dahili STO SIL2 güvenlik koruması, pulse giriş ve çıkışları, çoklu motor kontrolü gibi birçok özelliğe sahiptir. Aynı zamanda eski kompakt serilere göre %40 küçültülmüş tasarımı ile kurulum alanını en verimli şekilde optimize eder.

Açık Çevrim Kanca Kontrolü

Güncellenen vinç kontrol algoritması ile açık çevrim vinç uygulamalarında üstün kaldırma performansı sunar.

Tork Kontrolü ve Yüksek Kalkış Torku

Açık çevrim tork kontrol özelliği ile rakiplerine göre bir adım öndedir. 0.5 Hz'de %200 başlangıç torku sayesinde ağır yüklerde sorunsuz kalkış sağlar.

Dahili USB Port

Çeviriciye ihtiyaç duymadan sürücüde enerji yokken dahi parametre kopyalama ve kaydetme imkanı sunar.

Dahili EMC Filtre ve STO

Dahili EMC filtre ve Safe Torque Off (STO) ile alandan, zamandan ve sistem maliyetinden tasarruf mümkündür.

Dahili 2k Step PLC

Kullanıcıların ilave senaryolarını istedikleri şekilde gerçekleştirmesine imkan tanıyan dahili PLC, Delta yazılımları WPLSoft veya ISPSOFT ile kolayca programlanabilir.



Gerilim Seviyesi	1 x 115VAC	1 x 230VAC	3 x 230VAC	3 x 400VAC
Güç Aralığı	0.2 – 0.75 kW	0.2 – 2.2 kW	0.2 – 15 kW	0.4 – 22 kW
Kontrol Modu	V/F (Scalar control), SVC (Sensorless Vector Control), FOC Sensorless			
Dahili Haberleşme	Modbus RS-485, USB			
Haberleşme Opsiyonları	EtherNet/IP, Modbus TCP, EtherCAT, CANopen, PROFIBUS DP, PROFINET ve DeviceNet			
Koruma Sınıfı	IP20, IP40, IP66			
Yüklenme Kapasitesi	ND*: 1 dakika %120 In, 3 saniye %150 In HD*: 1 dakika %150 In, 3 saniye %200 In			
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM), Sabit Miknatıslı Motor (SPM, IPM)			
Çıkış Frekansı	0 ~ 599 Hz, 0 ~ 1500 Hz (Opsiyonel)			
Giriş / Çıkış	7 Dijital Giriş, 2 Analog Giriş, 1 Pulse Girişi (DI7), 2 STO Girişi 1 Analog Çıkış, 1 Röle Çıkışı, 2 Dijital Çıkış, 1 Pulse Çıkışı			
Güvenlik	STO SIL2 (IEC61508)			

* ND (Normal Şart) ve HD (Ağır Şart) akım limitleri için [sayfa 19](#)'a bakınız.

Uygulamalar: Ahşap işleme, paketleme, taşlama, tekstil, fan, pompa, takım tezgahı, konveyör ve eskalator.



MS300



IP20, 1 x 230VAC

Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (ND/HD)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD2A8MS21AFSAA	0.4 kW	3.2 A / 2.8 A	B	72 x 142 x 159 mm	230 \$
VFD4A8MS21AFSAA	0.75 kW	5 A / 4.8 A	B	72 x 142 x 159 mm	250 \$
VFD7A5MS21AFSAA	1.5 kW	8.5 A / 7.5 A	C	87 x 157 x 179 mm	280 \$
VFD11AMS21AFSAA	2.2 kW	12.5 A / 11 A	C	87 x 157 x 179 mm	330 \$

IP20, 3 x 400VAC

Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (ND/HD)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD2A7MS43AFSAA	0.75 kW	3 A / 2.7 A	B	72 x 142 x 159 mm	300 \$
VFD4A2MS43AFSAA	1.5 kW	4.6 A / 4.2 A	B	72 x 142 x 159 mm	325 \$
VFD5A5MS43AFSAA	2.2 kW	6.5 A / 5.5 A	C	87 x 157 x 179 mm	345 \$
VFD9A0MS43AFSAA	4 kW	10.5 A / 9 A	C	87 x 157 x 179 mm	405 \$
VFD13AMS43AFSAA	5.5 kW	15.7 A / 13 A	D	109 x 207 x 187 mm	475 \$
VFD17AMS43AFSAA	7.5 kW	20.5 A / 17 A	D	109 x 207 x 187 mm	590 \$
VFD25AMS43AFSAA	11 kW	28 A / 25 A	E	130 x 250 x 219 mm	645 \$
VFD32AMS43AFSAA	15 kW	36 A / 32 A	E	130 x 250 x 219 mm	825 \$
VFD38AMS43AFSAA	18.5 kW	41.5 A / 38 A	F	175 x 300 x 244 mm	995 \$
VFD45AMS43AFSAA	22 kW	49 A / 45 A	F	175 x 300 x 244 mm	1.165 \$

1 x 230VAC, 1500 Hz Yüksek Hızlı Model

Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (ND/HD)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD7A5MS21AFSHA	1.5 kW	8.5 A / 7.5 A	C	87 x 157 x 179 mm	315 \$
VFD11AMS21AFSHA	2.2 kW	12.5 A / 11 A	C	87 x 157 x 179 mm	355 \$

3 x 400VAC, 1500 Hz Yüksek Hızlı Model

Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (ND/HD)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD4A2MS43AFSHA	1.5 kW	4.6 A / 4.2 A	B	72 x 142 x 159 mm	345 \$
VFD5A5MS43AFSHA	2.2 kW	6.5 A / 5.5 A	C	87 x 157 x 179 mm	370 \$
VFD9A0MS43AFSHA	4 kW	10.5 A / 9 A	C	87 x 157 x 179 mm	430 \$
VFD13AMS43AFSHA	5.5 kW	15.7 A / 13 A	D	109 x 207 x 187 mm	510 \$
VFD17AMS43AFSHA	7.5 kW	20.5 A / 17 A	D	109 x 207 x 187 mm	625 \$
VFD25AMS43AFSHA	11 kW	28 A / 25 A	E	130 x 250 x 219 mm	720 \$
VFD32AMS43AFSHA	15 kW	36 A / 32 A	E	130 x 250 x 219 mm	960 \$
VFD38AMS43AFSHA	18.5 kW	41.5 A / 38 A	F	175 x 300 x 244 mm	1.130 \$
VFD45AMS43AFSHA	22 kW	49 A / 45 A	F	175 x 300 x 244 mm	1.325 \$

Notlar

1. Frenleme Ünitesi: Dahili
2. EMC Filtre: Dahili
3. Taşınabilir Operatör Paneli: Dahili
4. Ürün aksesuarları için [sayfa 26](#)'ya bakınız.
5. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Kompakt AC Sürücüler

MH300

Delta'nın yeni nesil kompakt AC sürücü ürün grubundan MH300 serisi; dahili USB portu ve CANopen haberleşmesi, harici besleme opsiyonu, sarı/yaşıl makroları, enkoderli kapalı çevrim kontrol performansı ve 75 kW'a kadar güç aralığı ile AC motor kontrolünde eşsiz bir deneyim sunar.

Açık ve Kapalı Çevrim Kanca Kontrolü

Güncellenen vinç kontrol algoritması ile açık ve kapalı çevrim vinç uygulamalarında üstün kaldırma performansı sunar.

Harici Güç Kartı

24VDC opsiyonel güç kartı ile şebekenin kesildiği durumlarda dahi kesintisiz haberleşme sağlayarak sistemi korur.

Kapalı Çevrim Motor Kontrolü

İlave enkoder kartı ile vinç uygulaması, sarı/yaşıl gibi makroları kullanarak hassas pozisyon ve gergi kontrolü.

Dahili EMC Filtre ve STO

Dahili EMC filtre ve Safe Torque Off (STO) ile alandan, zamandan ve sistem maliyetinden tasarruf mümkün.

Dahili 5k Step PLC

Kullanıcıların ilave senaryolarını istedikleri şekilde gerçekleştirmesine imkan tanıyan dahili PLC, Delta yazılımları WPLSoft veya ISPSOFT ile kolayca programlanabilir.



Gerilim Seviyesi	1 x 115VAC	1 x 230VAC	3 x 230VAC	3 x 400VAC
Güç Aralığı	0.2 – 0.75 kW	0.2 – 2.2 kW	0.2 – 22 kW	0.4 – 75 kW
Kontrol Modu	V/F (Scalar control), SVC (Sensorless Vector Control), FOC Sensorless			
Dahili Haberleşme	Modbus RS-485, Canopen , USB			
Haberleşme Opsiyonları	EtherNet/IP, Modbus TCP, EtherCAT, PROFIBUS DP, PROFINET ve DeviceNet			
Koruma Sınıfı	IP20, IP40 (Opsiyonel)			
Yüklenme Kapasitesi	ND*: 1 dakika %120 In, 3 saniye %150 In HD*: 1 dakika %150 In, 3 saniye %200 In			
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM), Senkron Motor (SPM, IPM)			
Çıkış Frekansı	0 ~ 599 Hz, 0 ~ 2000 Hz (Opsiyonel)			
Giriş / Çıkış	7 Dijital Giriş, 2 Analog Giriş, 2 Pulse Girişi, 2 STO Girişi 1 Analog Çıkış, 1 Röle Çıkışı, 2 Dijital Çıkış, 1 Pulse Çıkışı			
Güvenlik	STO SIL2 (IEC61508)			

* ND (Normal Şart) ve HD (Ağır Şart) akım limitleri için [sayfa 21](#)'e bakınız.

Uygulamalar: Ahşap işleme, paketleme, taşlama, tekstil, makina otomasyonu, sarı/yaşıl makineleri, pozisyon ve gergi kontrolü



MH300



1 x 230VAC					
Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (ND/HD)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD2A8MH21AFSAA	0.4 kW	3.2 A / 2.8 A	B	72 x 142 x 174 mm	305 \$
VFD5A0MH21AFSAA	0.75 kW	5.2 A / 5 A	B	72 x 142 x 174 mm	335 \$
VFD7A5MH21AFSAA	1.5 kW	8.5 A / 7.5 A	C	87 x 157 x 194 mm	375 \$
VFD11AMH21AFSAA	2.2 kW	12.5 A / 11 A	C	87 x 157 x 194 mm	440 \$

3 x 400VAC					
Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (ND/HD)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD3A0MH43AFSAA	0.75 kW	3.3 A / 3 A	B	72 x 142 x 174 mm	410 \$
VFD4A2MH43AFSAA	1.5 kW	4.6 A / 4.2 A	B	72 x 142 x 174 mm	430 \$
VFD5A7MH43AFSAA	2.2 kW	6.5 A / 5.7 A	C	87 x 157 x 194 mm	470 \$
VFD9A0MH43AFSAA	4 kW	10.5 A / 9 A	C	87 x 157 x 194 mm	545 \$
VFD13AMH43AFSAA	5.5 kW	14.5 A / 13 A	D	109 x 207 x 202 mm	625 \$
VFD17AMH43AFSAA	7.5 kW	19.8 A / 17.5 A	D	109 x 207 x 202 mm	685 \$
VFD25AMH43AFSAA	11 kW	28 A / 25 A	E	130 x 250 x 234 mm	800 \$
VFD32AMH43AFSAA	15 kW	36 A / 32 A	E	130 x 250 x 234 mm	1.000 \$
VFD38AMH43AFSAA	18.5 kW	41.5 A / 38 A	F	175 x 300 x 259 mm	1.200 \$
VFD45AMH43AFSAA	22 kW	49 A / 45 A	F	175 x 300 x 259 mm	1.385 \$
VFD60AMH43AFSAA	30 kW	69 A / 60 A	G	250 x 400 x 225 mm	1.570 \$
VFD75AMH43AFSAA	37 kW	85 A / 75 A	H	280 x 500 x 280 mm	1.895 \$
VFD91AMH43AFSAA	45 kW	108 A / 91 A	H	280 x 500 x 280 mm	2.245 \$
VFD112MH43AFSAA	55 kW	128 A / 112 A	I	330 x 550 x 300 mm	2.745 \$
VFD150MH43AFSAA	75 kW	180 A / 150 A	I	330 x 550 x 300 mm	3.195 \$

Notlar

1. Frenleme Ünitesi: B-G kasa tiplerinde dahili, H-I kasa tiplerinde opsiyonel
2. EMC Filtre: Dahili
3. Taşınabilir Operatör Paneli: Dahili
4. Ürün aksesuarları için [sayfa 26](#)'ya bakınız.
5. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Kompakt AC Sürücüler

MX300

Delta'nın yeni nesil kompakt Multi-Drive serisi MX300; çoklu motor kontrolü gerektiren uygulamalarda optimum pano alanı kullanımı, modüler ve hızlı montaj, kolay devreye alma gibi avantajlar sunarak üretim verimliliğini artırırken aynı zamanda rekabetçi bir çözüm sunar.

Ortak DC Bara Bağlantısı

Ortak DC bara bağlantısı, enerji geri kazanımını artırarak güç tüketimini azaltır ve sistem verimliliğini artırır. Aynı zamanda daha stabil bir DC bara voltajı sağlarken, fren direnci ihtiyacını da azaltır.

Modüler Kompakt Tasarım

Daha az pano alanı kullanarak kurulum esnekliği sağlar, kablolama ve bakım süresini kısaltır, ölçeklenebilirlik sunar ve toplam sahip olma maliyetini düşürür.

15 Eksene Kadar Motor Kontrolü

Max. 6 adede kadar invertör modülü desteği ile, toplamda 15 eksene kadar motor kontrolü imkanı sunar.

Type-C ile Bağlantı İmkani

Ekstra adaptör ihtiyacı olmadan, mevcut Type-C bağlantısı ile DIADesigner'a kolayca bağlanılabilir.

İşçilik ve Maliyetten Tasarruf

Aynı panoda birden fazla sürücü kullanılması gereken uygulamalarda; şalt ürünlerinden, pano alanından, kablolama ve işçilik maliyetinden tasarruf etmenizi sağlar.



Gerilim Seviyesi	1 x 230VAC	3 x 400VAC
Güç Aralığı (Doğrultucu Modül)	2.2 – 3.7 kW	7.5 – 18.5 kW
Güç Aralığı (İnvertör Modül)	0.4 – 2.2 kW	0.4 – 7.5 kW
Kontrol Modu	V/F (Scalar control), SVC (Sensorless vector control)	
Dahili Haberleşme	CANopen, Modbus RS-485 (MX300-C için) EtherCAT, EtherNet/IP, PROFINET (MX300-E için)	
Koruma Sınıfı	IP40	
Yüklenme Kapasitesi	ND*: 1 dakika %110 In HD*: 1 dakika %150 In	
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM), Senkron Motor (SPM, IPM)	
Çıkış Frekansı	0 – 599 Hz	
Giriş / Çıkış	4 Dijital Giriş, 4 Dijital Çıkış, 2 Analog Giriş, 1 Röle Çıkışı	

* Çıkış akım limitleri için [sayfa 23'e](#) bakınız.

Uygulamalar: Ebatlama makineleri, malzeme işleme makineleri (ahşap, PVC, cam, metal), yıkama makineleri, konveyör bantlar, paketleme makineleri, yiyecek & içecek endüstrisi



MX300



Doğrultucu Modülü

3 x 400VAC

Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı	Fren Ünitesi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD22AMXR43①A	7.5kW	22A	-	98 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD22AMXB43①A	7.5kW	22A	Var	98 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD33AMXR43①A	11kW	33A	-	98 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD33AMXB43①A	11kW	33A	Var	98 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD41AMXR43①A	18.5kW	41A	-	98 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD41AMXB43①A	18.5kW	41A	Var	98 x 160 x 160 mm	Sorunuz

①: MX300 doğrultucu modülü için dahili haberleşme opsiyonunu tanımlar.

C: CANopen, Modbus RS-485 haberleşme

E: EtherCAT, EtherNet/IP, PROFINET haberleşme



İnvertör Modülü

3 x 400VAC

Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı	Eksen Sayısı	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD1A5MXS43AA	0.4kW	1.5A	1	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD2A7MXS43AA	0.75kW	2.7A	1	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD4A2MXS43AA	1.5kW	4.2A	1	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD5A5MXS43AA	2.2kW	5.5A	1	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD9A0MXS43AA	3.7kW	9A	1	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD13AMXS43AA	5.5kW	13A	1	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD17AMXS43AA	7.5kW	17A	1	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD1A5MXD43AA	0.4kW	1.5A	2	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD2A7MXD43AA	0.75kW	2.7A	2	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD4A2MXD43AA	1.5kW	4.2A	2	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD5A5MXD43AA	2.2kW	5.5A	2	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD9A0MXD43AA	3.7kW	9A	2	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD1A5MXT43AA	0.4kW	1.5A	3	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD2A7MXT43AA	0.75kW	2.7A	3	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD4A2MXT43AA	1.5kW	4.2A	3	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
VFD5A5MXT43AA	2.2kW	5.5A	3	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz



İletim Modülü

Ürün Kodu	Açıklama	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
MKM-DR2M	2 invertör modülü destekleyen opsiyon	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz
MKM-DR3M	3 invertör modülü destekleyen opsiyon	49 x 160 x 160 mm	Sorunuz

Notlar

1. Frenleme Ünitesi: Opsiyonel

2. Sabit Operatör Paneli: Dahili

3. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Motora Akuple AC Motor Sürücüsü

MP300 / MPD300

Delta'nın yeni nesil motor üzeri akuple sürücü çözümü ile panolamaya gerek kalmaz ve sürücü-motor arası kablo mesafesi ortadan kalkar. Bu sayede alandan, zamandan, malzemeden ve işçilikten tasarruf sağlanarak verimli bir motor kontrol sistemi elde edilebilir. Pompa koruma fonksiyonları ile maksimum güvenilirlik imkanı sunar.

Farklı AC Motor Tiplerinde Esnek Çözüm

MPD300: Motora Akuple Sürücü + Senkron Relüktans Motor

MP300: Motora Akuple Sürücü (Üçüncü parti asenkron, sabit mıknatıslı ve senkron relüktans motorların kontrolünü destekler.)

IP55 Koruma Sınıfı ve Fansız Tasarım

Yüksek koruma sınıfı ve kolay bakım sayesinde zorlu ortam koşullarına dayanıklı sürücü.

İki Ayrı RS485 Portu

Aynı anda iki farklı Modbus RS485 endüstriyel haberleşmeyi mümkün kılan teknoloji.

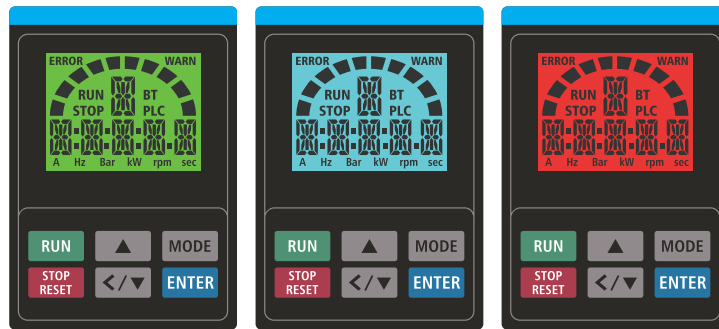
Dahili 14k Step PLC ve Gerçek Zaman Saati

Kullanıcıların ilave senaryolarını istedikleri şekilde gerçekleştirmesine imkan tanıyan dahili PLC, Delta yazılımları WPLSoft ile dahili USB portu üzerinden kolayca programlanabilir.



Gerilim Seviyesi	3 x 400VAC
Güç Aralığı	0.75 - 22 kW
Kontrol Modu	V/F (Scalar control), SVC (Sensorless Vector Control)
EMC Filtre	Opsiyonel 1. Çevre C1 Sınıf
Haberleşme Opsiyonları	Modbus RS-485(Dahili), Bluetooth, PROFIBUS, EtherNet/IP, DeviceNet
Koruma Sınıfı	IP55
Yüklenme Kapasitesi	1 dakika %120 In, 3 saniye %150 In
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM), Senkron Motor (SPM, IPM), Senkron Relüktans Motor (SRM)
Çıkış Frekansı	0 ~ 180 Hz
Giriş / Çıkış	4 Dijital Giriş, 2 Analog Giriş, 1 Pulse Girişi 1 Analog Çıkış, 2 Röle Çıkışı, 1 Dijital Çıkış
Fonksiyonlar	Çoklu pompa kontrolü, yangın modu, kaçak/kuru çalışma tespiti, pompa temizleme, buzlanma koruması ve fark basınçlandırma

Uygulamalar: Hidrofor pompaları, tekstil & çoklu sirkülasyon pompası sistemleri, yiyecek & içecek endüstrisi, konveyör ve otomatik kapı sistemleri



Bekleme Modu

Çalışma Modu

Alarm Modu

MP300, Üç renkli (kırmızı, yeşil, mavi) ekrana sahip LCD keypad ile kullanıcı dostu bir arayüz sunar.

MPD300



MPD300, Dahili EMC Filtre (C1/C2), 3 x 400VAC, 3000rpm

Ürün Kodu	Güç	Tork	EMC Filtre	Flanş	Kasa Tipi	Fiyat
MPD75B30C43F2D	0.75 kW	2.3 Nm	Dahili C1 Sınıf	B14 / V18	A	Sorunuz
MPD15C30C43F2D	1.5 kW	4.7 Nm	Dahili C1 Sınıf	B14 / V18	A	Sorunuz
MPD22C30C43F2D	2.2 kW	7 Nm	Dahili C1 Sınıf	B14 / V18	A	Sorunuz
MPD30C30C43F2D1	3 kW	9.5 Nm	Dahili C1 Sınıf	B14 / V18	A	Sorunuz
MPD40C30C43F2D	4 kW	12.7 Nm	Dahili C1 Sınıf	B14 / V18	A	Sorunuz
MPD55C30C43F2D	5.5 kW	17.5 Nm	Dahili C1 Sınıf	B14 / V18	B	Sorunuz
MPD75C30C43F2D	7.5 kW	23.8 Nm	Dahili C1 Sınıf	B14 / V18	B	Sorunuz

MP300



MP300, Dahili EMC Filtre (C1/C2), 3 x 400VAC

Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (A)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD1A6MP43JFNAA	0.75 kW	1,6	A	237x290x115	Sorunuz
VFD3A3MP43JFNAA	1.5 kW	3,3	A	237x290x115	Sorunuz
VFD4A7MP43JFNAA	2.2 kW	4,7	A	237x290x115	Sorunuz
VFD6A2MP43JFNAA	3 kW	6,2	A	237x290x115	Sorunuz
VFD8A5MP43JFNAA	4 kW	8,5	A	237x290x115	Sorunuz
VFD11AMP43JFNAA	5.5 kW	11	B	277x322x115	Sorunuz
VFD15AMP43JFNAA	7.5 kW	15	B	277x322x115	Sorunuz
VFD24AMP43JFNAA	11 kW	24,4	C	255x386x214	Sorunuz
VFD31AMP43JFNAA	15 kW	31,8	C	255x386x214	Sorunuz
VFD39AMP43JFNAA	18.5 kW	39,3	C	255x386x214	Sorunuz
VFD45AMP43JFNAA	22 kW	45,6	C	255x386x214	Sorunuz

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat
MKMP-MAPA1	Montaj adaptörü - kasa A	Sorunuz
MKMP-MAPB1	Montaj adaptörü - kasa B	Sorunuz
MKMP-MAPC1	Montaj adaptörü - kasa C	Sorunuz
CMMP-BT01	MP300 / MPD300 Bluetooth Opsiyon Kartı	Sorunuz

Notlar

- Yukarıdaki tabloda MPD300 B14 / V18 flanş ile yer almaktadır. B5 / V1 flanş modeli de siparişe hazırdır.
- Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Kompakt AC Sürücüler

Aksesuarlar

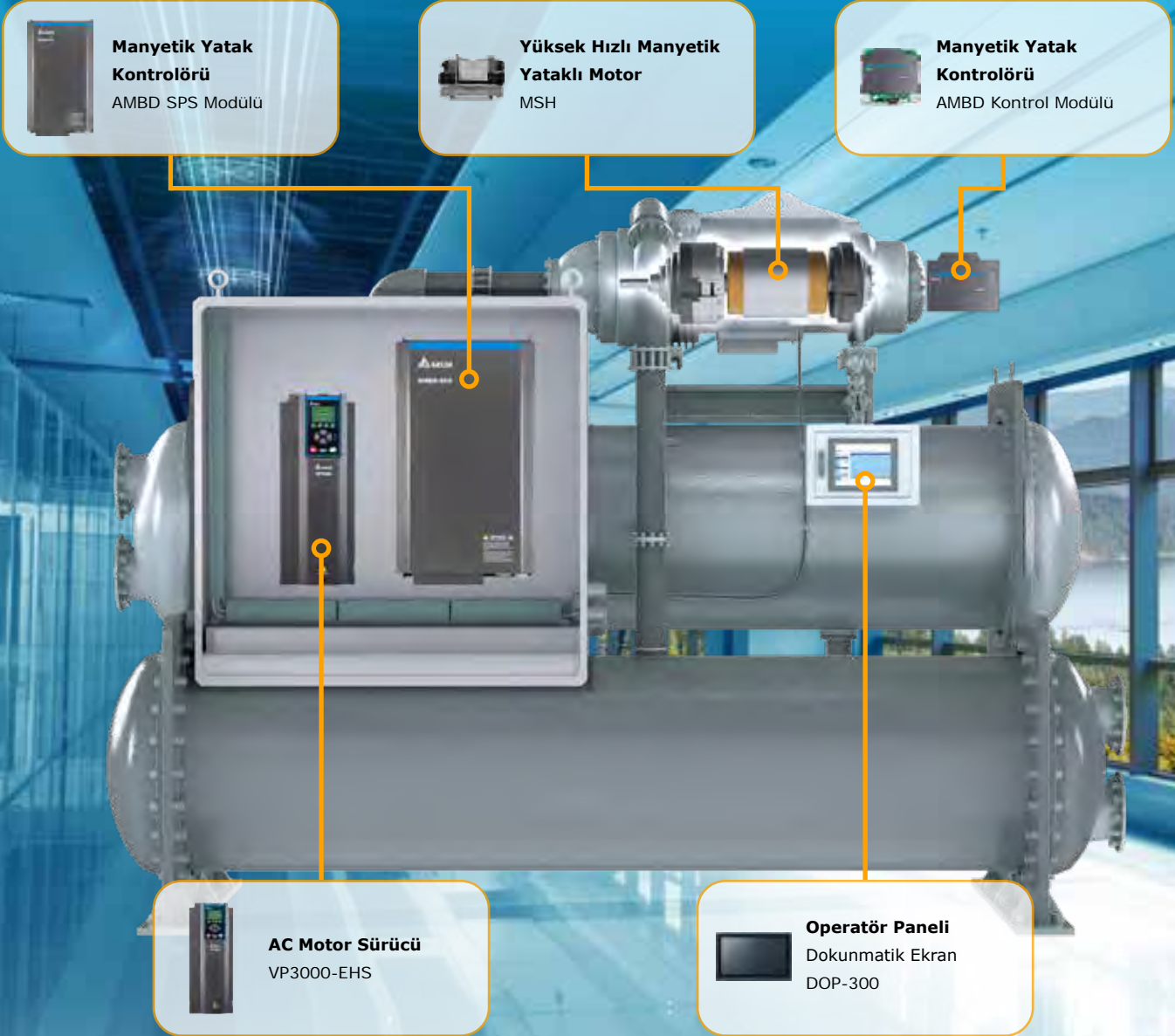
Ürün Kodu	Açıklama	EL-W	EL	E	ME300	MS300	MH300	Fiyat
CME-DN01	DeviceNet Haberleşme Modülü		•	•				95 \$
CME-PD01	PROFIBUS DP Haberleşme Modülü		•	•				215 \$
CME-COP01	CANopen Haberleşme Modülü		•	•				140 \$
CMM-EIP03*	EtherNet/IP, Modbus TCP Haberleşme Modülü - Çift Port					•	•	60 \$
CMM-COP02*	CANopen Haberleşme Modülü					•		35 \$
CMM-DN02*	DeviceNet Haberleşme Modülü					•	•	100 \$
CMM-PD02*	PROFIBUS DP Haberleşme Modülü					•	•	135 \$
CMM-PN02*	PROFINET Haberleşme Modülü					•	•	135 \$
CMM-EC02*	EtherCAT Haberleşme Modülü					•	•	95 \$
CBM-CC01A	Ek Modül Montaj Kablosu (Kasa A)					•	•	20 \$
CBM-CC02A	Ek Modül Montaj Kablosu (Kasa B/C/D/E/F)					•	•	20 \$
EME-D611A	6DI Genişleme Modülü			•				30 \$
EME-D33A	3DI / 3DO Genişleme Modülü			•				20 \$
EME-R3AA	3RO (Normalde Açık) Genişleme Modülü			•				25 \$
EME-A1D3A	1AI / 3 DO Genişleme Modülü			•				75 \$
EME-A22A	2AI / 2AO Genişleme Modülü			•				40 \$
EMM-D33A	3MI/3MO Genişleme Modülü						•	40 \$
EMM-A22A	2AI / 2AO Genişleme Modülü						•	50 \$
EMM-R3AA	3RO Genişleme Modülü						•	45 \$
BUE-20015	Frenleme Ünitesi - 230VAC 1.5kW		•					60 \$
BUE-20037	Frenleme Ünitesi - 230VAC 3.7kW		•					80 \$
BUE-40015	Frenleme Ünitesi - 400VAC 1.5kW		•					75 \$
BUE-40037	Frenleme Ünitesi - 400VAC 3.7kW		•					90 \$
EME-PG01	Enkoder Kartı - Line Driver / Open Collector			•				30 \$
EMM-PG01L	Enkoder Kartı - Line Driver						•	100 \$
EMM-PG01O	Enkoder Kartı - Open Collector / Push-pull						•	100 \$
EMM-PG01R	Enkoder Kartı - Resolver						•	100 \$
EMM-BPS02	24VDC Harici Besleme Modülü					•	•	150 \$
KPE-LE02	VFD-E Yedek Operatör Paneli - Siyah			•				15 \$
KPMS-LE01	MS300 Yedek Operatör Paneli					•	•	20 \$
EG1010C	KPE-LE02 ve KPMS-LE01 Panel Uzatma Kablosu (1 m)			•		•	•	10 \$
EG3010C	KPE-LE02 ve KPMS-LE01 Panel Uzatma Kablosu (3 m)			•		•	•	15 \$
EG5010C	KPE-LE02 ve KPMS-LE01 Panel Uzatma Kablosu (5 m)			•		•	•	20 \$
VFD-PU08	VFD-EL-W ve ME300 Taşınabilir Operatör Paneli (RJ-45)	•			•			15 \$
KPC-CC01	Kolay Programlama için Gelişmiş Operatör Paneli		•	•	•	•	•	75 \$
MKC-KPPK	KPC-CC01 Panel Montaj Kiti		•	•	•	•	•	25 \$
VFD Explorer Lite / DIADesigner	AC Sürücü Programlama, Yedekleme ve İzleme Yazılımı	•	•	•	•	•	•	Ücretsiz

* CBM-CCxxA montaj kablosu ayrıca temin edilmelidir.

Yüksek Hızlı Değişken Torklu Uygulama Çözümü

Kompresör ve blower uygulamalarında manyetik yataklı motor ve VP3000 ile yüksek enerji verimliliği

- 1500 Hz'e kadar manyetik yatak ve kontrolör bir arada çözüm.
- VP3000 ile Dahili EMC ve harmonik filtre, STO SIL3 güvenli duruş standardı
- Geleneksel vidalı sistemlere göre %40'a varan enerji tasarrufu



C Serisi Sürücü Ailesi

Esnek Haberleşme Protokolleri

EtherNet/IP, BACnet MSTP, Modbus TCP, EtherCAT, CANopen, PROFIBUS DP, PROFINET ve DeviceNet haberleşme opsiyonları mevcuttur.

Taşınabilir Gelişmiş Panel

Gerçek zaman saatli gelişmiş Türkçe operatör paneli ile hızlı ve kolay devreye alma imkanı.



Dahili 10k Step PLC

Ek yazılım senaryolarını WPLSoft ve ISPSOft ile dahili USB portu üzerinden kolayca programlanabilir.



Dönen Yükü Yakalama

Stator Flux Flying Catch algoritması ile dönen yük sarsıntısız ve kusursuz yakalanır.



Farklı AC Motor Desteği

Asenkron Motor (IM), Sabit Miknatıslı Motor (SPM, IPM), Senkron Relüktans Motor (SynRM) kontrolünü destekler.

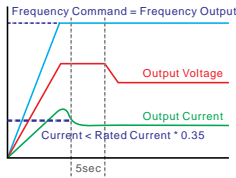


CP2000

C2000 Plus

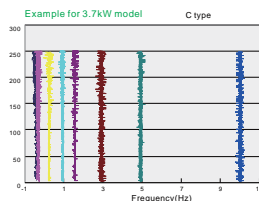
Otomatik Enerji Tasarrufu

Sabit hızda çalışırken yük gücünü kullanarak yük çıkışı için en uygun voltajı otomatik olarak hesaplar.



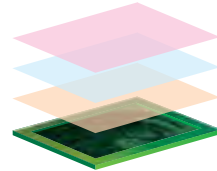
Üstün Tork Kontrol Modu

Açık / kapalı çevrim tork kontrolü ve master / slave sürücüler arası tork paylaşımı. (C2000 Plus)



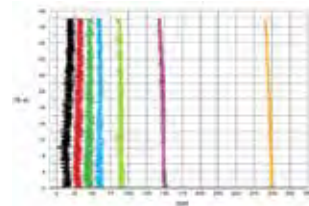
Vernik Kaplı Kontrol Kartları

SO2, O3, H2S ve tuz gibi kimyasallara ve katı partiküllere karşı 3C3 ve 3S2 sınıfı koruma.



Yüksek Çıkış Akım Kapasitesi

Birebir kullanımda ağır şart olarak tasarlanan AC sürücüsü sınıfının en güçlüsü. (C2000 Plus)



VS3000

Yeni Nesil Ağır Şart Uygulama Sürücüsü



VS3000; gelişmiş kontrol kabiliyeti, geniş haberleşme seçenekleri, entegre güvenlik fonksiyonları ve kullanım kolaylığı ile endüstriyel uygulamalarda yüksek performans, esneklik ve güvenilirliği bir arada sunar.

- Ağır şart uygulamalar için yüksek dayanım ve güvenilir çalışma
- Yüksek hassasiyetli hız, tork ve pozisyon kontrolü ile gelişmiş sürüş performansı
- Kapalı çevrim (closed-loop) kontrol ve senkron çalışma desteği
- Dahili EtherCAT, PROFINET, EtherNet/IP ve Modbus haberleşme
- STO SIL3 güvenlik fonksiyonu, FSoE ve PROFIsafe desteği
- Tüm güç aralığında dahili frenleme ünitesi
- Dahili EMC filtre (C2/C3) ve DC reaktör

Gelişmiş Endüstriyel ve Sektörel AC Sürücüler

CP2000

CP2000 serisi değişken torklu uygulamalar için tasarlanmıştır. Fan ve pompa kontrolünde ihtiyaç duyulan eş yaşlandırılmalı çoklu motor kontrolü (8 motora kadar), dönen motoru yakalama, uzun kablo mesafesi, dahili BACnet haberleşmesi, by-pass ve yangın modu gibi birçok özelliği içinde barındırırken; en yüksek seviyede verimlilik ve enerji tasarrufu sağlar.

Dönen Yükü Yakalama

Yeni geliştirilen "Stator Flux Flying Catch" algoritması ile dönen yükü sarsıntısız ve kusursuz yakalar.

Uygulamaya Özel Makro

Fan, Pompa, Kompresör ve AHU uygulamaları için özel tanımlanmış makrolar ile hızlı ve kolay devreye alma imkanı.

Vernik Kaplı Kontrol Kartları

SO₂, O₃, H₂S ve tuz gibi kimyasallara ve katı partiküllere karşı 3C3 ve 3S2 sınıfı koruma.

Dahili 10k Step PLC

Kullanıcıların ilave senaryolarını istedikleri şekilde gerçekleştirmesine imkan tanıyan dahili PLC, Delta yazılımları WPLSoft veya ISPSOFT ile kolayca programlanabilir.

Gerçek Zaman Saatli Gelişmiş Türkçe Operatör Paneli

Ana ekranı kişiselleştirilebilen ve kullanıcı logosu eklenebilen taşınabilir kontrol paneli ile favori parametreler belirlenebilir, parametreler ve dahili PLC programı kopyalanabilir.



Gerilim Seviyesi	3 x 230VAC	3 x 400VAC	3 x 575VAC	3 x 690VAC
Güç Aralığı	0.75 – 90 kW	0.75 – 630 kW	1.5 – 15 kW	18.5 – 630 kW
Kontrol Modu	V/F, SVC, PM Sensorless			
Dahili Haberleşme	BACnet, Modbus RS-485			
Haberleşme Opsiyonları	EtherNet/IP, Modbus TCP, CANopen, PROFIBUS DP, PROFINET, DeviceNet ve BACnet/IP			
Koruma Sınıfı	IP20 (Operatör Paneli IP66)			
Yüklenme Kapasitesi	LD*: 1 dakika %120 In (5 dakikada) ND*: 1 dakika %120 In (5 dakikada), 3 saniye %160 In (25 saniyede)			
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM), Sabit Mıknatıslı Motor (SPM, IPM), Senkron Relüktans Motor (SynRM)			
Çıkış Frekansı	0 ~ 599 Hz			
Giriş / Çıkış	10 Dijital Giriş, 3 Analog Giriş, 2 STO Girişi, 2 Analog Çıkış, 3 Röle Çıkışı			
Güvenlik	STO SIL2 (IEC61508)			

* LD (Hafif Şart) ve ND (Normal Şart) çalışma akımları [sayfa 31](#)'de listelenmiştir.

Uygulamalar: Su & Atık Su, HVAC, fan, pompa, kompresör, bina ve fabrika otomasyonu



Haberleşme Opsiyonları



Frekans Atlama



Uygulama Makroları



Gerçek Zaman Saati



Yangın Modu



Flying Start



Çoklu Pompa



PLC (10k step)

CP2000



3 x 400VAC					
Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (LD/ND)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD007CP4EA-21	0.75 kW	3 A / 1.7 A	A	130 x 250 x 170 mm	375 \$
VFD015CP4EB-21	1.5 kW	4.2 A / 3A	A	130 x 250 x 170 mm	410 \$
VFD022CP4EB-21	2.2 kW	5.5 A / 4A	A	130 x 250 x 170 mm	440 \$
VFD040CP4EA-21	4 kW	10.5 A / 9A	A	130 x 250 x 170 mm	530 \$
VFD055CP4EB-21	5.5 kW	13 A / 10.5A	A	130 x 250 x 170 mm	570 \$
VFD075CP4EB-21	7.5 kW	18 A / 12 A	A	130 x 250 x 170 mm	630 \$
VFD110CP4EB-21	11 kW	24 A / 18 A	B	190 x 320 x 190 mm	730 \$
VFD150CP4EB-21	15 kW	32 A / 24 A	B	190 x 320 x 190 mm	865 \$
VFD185CP4EB-21	18.5 kW	38 A / 32 A	B	190 x 320 x 190 mm	1.070 \$
VFD220CP4EA-21	22 kW	45 A / 38 A	C	250 x 400 x 210 mm	1.215 \$
VFD300CP4EB-21	30 kW	60 A / 45 A	C	250 x 400 x 210 mm	1.465 \$
VFD370CP4EB-21	37 kW	73 A / 60 A	C	250 x 400 x 210 mm	1.730 \$
VFD450CP43S-21	45 kW	91 A / 73 A	D0	280 x 615 x 255 mm	1.915 \$
VFD550CP43S-21	55 kW	110 A / 91 A	D0	280 x 615 x 255 mm	2.200 \$
VFD750CP43B-21	75 kW	150 A / 110 A	D	330 x 689 x 275 mm	2.610 \$
VFD900CP43A-21	90 kW	180 A / 150 A	D	330 x 689 x 275 mm	3.415 \$
VFD1100CP43A-21	110 kW	220 A / 180 A	E	370 x 716 x 300 mm	3.960 \$
VFD1320CP43B-21	132 kW	260 A / 220 A	E	370 x 716 x 300 mm	4.995 \$
VFD1600CP43A-21	160 kW	310 A / 260 A	F	420 x 940 x 300 mm	5.455 \$
VFD1850CP43B-21	185 kW	370 A / 310 A	F	420 x 940 x 300 mm	7.440 \$
VFD2000CP43A-21	200 kW	395 A / 310 A	G	500 x 1241 x 397 mm	8.455 \$
VFD2200CP43A-21	220 kW	460 A / 370 A	G	500 x 1241 x 397 mm	9.090 \$
VFD2500CP43A-21	250 kW	481 A / 395 A	G	500 x 1241 x 397 mm	10.445 \$
VFD2800CP43A-21	280 kW	530 A / 460 A	G	500 x 1241 x 397 mm	11.795 \$
VFD3150CP43C-21	315 kW	616 A / 550 A	H	700 x 1745 x 404 mm	12.850 \$
VFD3550CP43C-21	355 kW	683 A / 616 A	H	700 x 1745 x 404 mm	13.970 \$
VFD4000CP43C-21	400 kW	770 A / 683 A	H	700 x 1745 x 404 mm	15.055 \$
VFD5000CP43C-21	500 kW	930 A / 886 A	H	700 x 1745 x 404 mm	19.150 \$
VFD5600CP43C-21	560 kW	1094 A / 930 A	H	700 x 1745 x 404 mm	23.585 \$
VFD6300CP43C-21	630 kW	1212 A / 1094 A	H	700 x 1745 x 404 mm	26.725 \$

Notlar

1. Frenleme Ünitesi: A,B,C kasa tiplerinde dahili, D ve üstünde opsiyonel
2. Harmonik Filtre: A,B,C kasa tiplerinde opsiyonel, D ve üstünde dahili
3. EMC Filtre: A,B,C kasa tiplerinde dahili, D ve üstünde opsiyonel
4. Ürün aksesuarları için [sayfa 40](#)'a bakınız.
5. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Gelişmiş Endüstriyel ve Sektörel AC Sürücüler

VP3000

VP3000 serisi değişken torklu akışkan uygulamaları için tasarlanmıştır. Dahili EMC ve harmonik filtre, STO SIL3 güvenli duruş standardı, 3C3 kart kaplama ve 50°C ortam sıcaklığına kadar güç düşümsüz çalışma özellikleri ile zorlu ortam koşullarında dahi yüksek güvenilirlik ve motor kontrol performansı imkanı sunar. Fan, Pompa, Kompresör ve AHU uygulamaları için özel tanımlanmış makrolar ve dahili USB Type-C bağlantı portu ile hızlı ve kolay devreye alma sağlar.

EMC ve Harmonik Filtre Uyumluluğu

Dahili C3 EMC filtre ile EN61000-6-4, EN61800-3 ve EN55011 standartlarına tam uyum. THDi 35% seviyesi ile EN61000-3-12 harmonik standardına tam uyum sağlar.

Dahili STO SIL3

Olağandışı durumlarda kontaköre ihtiyaç duyulmadan ani motor duruşunda en üst düzey güvenlik sınıfıdır. EN60204-1, EN61508, EN62061 standartlarına tam uyum.

Vernik Kaplı Kontrol Kartları

SO₂, O₃, H₂S ve tuz gibi kimyasallara ve katı partiküllere karşı 3C3 ve 3S2 sınıfı koruma.

Dahili 20k Step PLC

Kullanıcıların ilave senaryolarını istedikleri şekilde gerçekleştirmesine imkan tanıyan dahili PLC, Delta yazılımları WPLSoft veya ISPSOft ile kolayca programlanabilir.

Pompaya Özel Tüm Fonksiyonlar

Çoklu pompa kontrolü, eş yaşlandırma, motor ön ısıtma, uyku modu, pompa çalışma eğrisi ve enerji tasarrufu, boru kaçak tespiti, yangın modu, gerçek zaman saati, PID kontrol, fark basınçlandırma, kaçak/kuru tespiti ve PdM predictive maintenance (kestirimci bakım) çalışma fonksiyonları mevcuttur.



Gerilim Seviyesi	3 x 400VAC
Güç Aralığı	0.75 – 630 kW
Kontrol Modu	V/F, SVC, PM Sensorless, SynRM Sensorless
Dahili Haberleşme	BACnet, Modbus RS-485
Haberleşme Opsiyonları	EtherNet/IP, Modbus TCP, CANopen, PROFIBUS DP, PROFINET, DeviceNet ve BACnet/IP
Koruma Sınıfı	IP20
Yüklenme Kapasitesi	1 dakika %110 In (5 dakikada)
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM), Sabit Mıknatıslı Motor (SPM, IPM), Senkron Relüktans Motor (SynRM)
Çıkış Frekansı	0 ~ 599 Hz
Giriş / Çıkış	6 Dijital Giriş, 3 Analog Giriş, 2 STO Girişi, 2 Analog Çıkış, 2 Röle Çıkışı
Güvenlik	STO SIL3

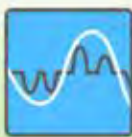
* LD (Hafif Şart) ve ND (Normal Şart) çalışma akımları [sayfa 33](#)'te listelenmiştir.

Uygulamalar: Su & Atık Su, HVAC, fan, pompa, kompresör, bina ve fabrika otomasyonu

Düşük Harmonik Seviyesi

THDi < 35%

EN61000-3-12



Dahili EMC Filtre

C2 veya C3

EN61800-3



Çalışma Sıcaklığı

50 °C'ye kadar güç düşümü olmadan

60 °C'ye kadar güç düşümü ile çalışma



VP3000



3 x 400VAC						
Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (LD/ND)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat	
VFD3A0VP43BSTCA	0.75 kW	3.0 A	A	110 x 300 x 147 mm	Sorunuz	
VFD4A2VP43BSTCA	1.5 kW	4.2 A	A	110 x 300 x 147 mm	Sorunuz	
VFD5A6VP43BSTCA	2.2 kW	5.6 A	A	110 x 300 x 147 mm	Sorunuz	
VFD7A2VP43BSTCA	3 kW	7.2 A	A	110 x 300 x 147 mm	Sorunuz	
VFD011VP43BSTCA	4 kW	11 A	A	110 x 300 x 147 mm	Sorunuz	
VFD013VP43BSTCA	5.5 kW	13 A	B	110 x 300 x 167 mm	Sorunuz	
VFD018VP43BSTCA	7.5 kW	18 A	B	110 x 300 x 167 mm	Sorunuz	
VFD025VP43BSTCA	11 kW	25 A	C	142 x 380 x 213 mm	Sorunuz	
VFD032VP43BSTCA	15 kW	32 A	C	142 x 380 x 213 mm	Sorunuz	
VFD038VP43BSTCA	18.5 kW	38 A	C	142 x 380 x 213 mm	Sorunuz	
VFD045VP43BFTCA	22 kW	45 A	D	175 x 460 x 221 mm	Sorunuz	
VFD062VP43BFTCA	30 kW	62 A	D	175 x 460 x 221 mm	Sorunuz	
VFD073VP43BFTCA	37 kW	73 A	E	190 x 489 x 226 mm	Sorunuz	
VFD090VP43BFTCA	45 kW	90 A	E	190 x 489 x 226 mm	Sorunuz	
VFD110VP43BFTCA	55 kW	110 A	F	190 x 595 x 255 mm	Sorunuz	
VFD150VP43BFTCA	75 kW	150 A	G	199 x 660 x 310 mm	Sorunuz	
VFD180VP43BFTCA	90 kW	180 A	H	262 x 710 x 310 mm	Sorunuz	
VFD220VP43BFTCA	110 kW	220 A	H	262 x 710 x 310 mm	Sorunuz	
VFD260VP43BFTCA	132 kW	260 A	I	293 x 783 x 341 mm	Sorunuz	
VFD310VP43BFTCA	160 kW	310 A	I	293 x 783 x 341 mm	Sorunuz	
VFD370VP43BFTCA	185 kW	370 A	J	346 x 937 x 410 mm	Sorunuz	
VFD395VP43BFTCA	200 kW	395 A	J	346 x 937 x 410 mm	Sorunuz	
VFD460VP43BFTCA	220 kW	460 A	K	380 x 955 x 410 mm	Sorunuz	
VFD485VP43BFTCA	250 kW	485 A	K	380 x 955 x 410 mm	Sorunuz	
VFD530VP43SHTCA	280 kW	530 A	L	345 x 1281 x 529 mm	Sorunuz	
VFD616VP43SHTCA	315 kW	616 A	L	345 x 1281 x 529 mm	Sorunuz	
VFD683VP43SHTCA	355 kW	683 A	L	345 x 1281 x 529 mm	Sorunuz	
VFD770VP43SHTCA	400 kW	770 A	L	345 x 1281 x 529 mm	Sorunuz	
VFD866VP43SHTCA	450 kW	866 A	M	345 x 1436 x 529 mm	Sorunuz	
VFD930VP43SHTCA	500 kW	930 A	M	345 x 1436 x 529 mm	Sorunuz	
VFD1K1VP43SHTCA	560 kW	1100 A	M	345 x 1436 x 529 mm	Sorunuz	
VFD1K2VP43SHTCA	630 kW	1212 A	M	345 x 1436 x 529 mm	Sorunuz	

Notlar

1. Harmonik Filtre: Tüm güçlerde dahildir.
2. EMC Filtre: C kasa tipine kadar C2; D ve üzeri kasa tiplerinde C3 EMC filtre dahildir.
3. Ürün aksesuarları için [sayfa 40](#)'a bakınız.
4. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Gelişmiş Endüstriyel ve Sektörel AC Sürücüler

C2000 Plus

C2000 Plus serisi birebir kullanımda ağır şart yüklenebilecek şekilde tasarlanmıştır. Arttırılan pozisyon kontrol yetenekleri, master/slave sürücüler arası tork paylaşımı, açık/kapalı çevrim tork kontrolü, senkron relüktans motor kontrolü ve pürüzsüz geçiş sağlayan stator flux flying catch özelliği gibi yenilenen fonksiyonlarıyla sınıfının en güçlüsü olmaya adaydır. Soğutma bloğu kanat aralıkları genişletilerek polisajlanmış ve soğutma fan koruması IP55'e çıkarılarak zorlu şartlarda daha uzun ömür sunması hedeflenmiştir.

Dahili 10k Step PLC

Kullanıcıların ilave senaryolarını istedikleri şekilde gerçekleştirmesine imkan tanıyan dahili PLC, Delta yazılımları WPLSoft veya ISPSOft ile kolaylıkla programlanabilir.

Gerçek Zaman Saatli Gelişmiş Türkçe Operatör Paneli

Ana ekranı kişiselleştirilebilen ve kullanıcı logosu eklenebilen taşınabilir kontrol paneli ile favori parametreler belirlenebilir, parametreler ve dahili PLC programı kopyalanabilir. Arttırılan hafızası ile son 30 alarm geçmişi ve son 98 parametre değişikliği görüntülenebilir.

Vernik Kaplı Kontrol Kartları

SO₂, O₃, H₂S ve tuz gibi kimyasallara ve katı partiküllere karşı 3C3 ve 3S2 sınıfı koruma.

Üstün Tork Kontrol Modu

Açık / kapalı çevrim tork kontrolü ve master / slave sürücüler arası tork paylaşımı gibi fonksiyonlar sayesinde en karmaşık uygulamalarda sorunsuz motor kontrolü elde edilir.

Gelişmiş Pozisyon Kontrolü









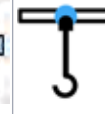

Yenilenen P2P pozisyon kontrol algoritması, home ve 15 adet bağımsız pozisyon tanımlama özelliği ve açısal pozisyon kontrolü ile servo sistemlere yakın bir hassasiyet sunmaktadır. EMC-MC01 motion kontrol kartı ile beraber, DVP15/50MC veya AX8/AH500 hareket kontrolörleri üzerinden CSP ve CST modları desteklenmektedir.



Gerilim Seviyesi	3 x 230VAC	3 x 400VAC	3 x 575VAC	3 x 690VAC
Güç Aralığı	0.75 – 90 kW	0.75 – 560 kW	1.5 – 15 kW	18.5 – 630 kW
Kontrol Modu	V/F, SVC, VF+PG, FOC+PG, TQC+PG, PM+PG, FOC Sensorless, TQC Sensorless ve PM Sensorless			
Hareket Kontrol Modu	HM, PP, PT, VL, CSP ve CST			
Dahili Haberleşme	Modbus RS-485			
Haberleşme Opsiyonları	EtherNet/IP, Modbus TCP, EtherCAT, CANopen, PROFIBUS DP, PROFINET ve DeviceNet			
Koruma Sınıfı	IP00 / IP20 (Operatör Paneli IP66)			
Yüklenme Kapasitesi	HD*: 1 dakika %150 In (5 dakikada), 3 saniye %180 In (30 saniyede) SHD*: 1 dakika %150 In (5 dakikada), 3 saniye %200 In (30 saniyede)			
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM), Sabit Miknatıslı Motor (SPM, IPM), Senkron Relüktans Motor (SynRM)			
Çıkış Frekansı	0 ~ 599 Hz, 0 ~ 1500 Hz (Opsiyonel)			
Giriş / Çıkış	10 Dijital Giriş, 3 Analog Giriş, 2 STO Girişi, 2 Analog Çıkış, 2 Röle Çıkışı, 2 Dijital Çıkış, 1 Pulse Çıkışı			
Güvenlik	STO SIL2 (IEC61508)			

* HD (Ağır Şart) ve SHD (Süper Ağır Şart) çalışma akımları [sayfa 35](#)'te listelenmiştir.

Uygulamalar: Baskı, ekstruder, kağıt, kompresör, tel çekme, vinç ve hareket kontrol

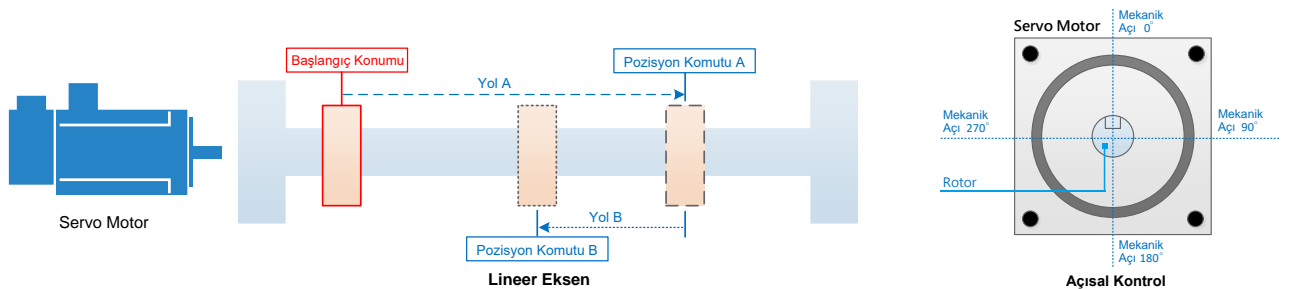
Yük Seçimi	Hafif Şart (LD) / Normal Şart (ND)				Ağır Şart (HD)				Süper Ağır Şart (SHD)	
Yüklenme Kapasitesi	%120 / 60 sn. %160 / 3 sn.				%150 / 60 sn. %180 / 3 sn.				%150 / 60 sn. %200 / 3 sn.	
Uygulamalar										
	HVAC	Fan	Pompa	Freze Makinesi	Büküm Makinesi	Konveyör	Ekstruder	Takım Tezgahı	Vinç	Pres Makinesi

C2000
Plus

3 x 400VAC					
Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (HD/SHD)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD007C43A-21	0.75 kW	3 A / 1.7 A	A	130 x 250 x 170 mm	490 \$
VFD015C43A-21	1.5 kW	4 A / 3 A	A	130 x 250 x 170 mm	515 \$
VFD022C43A-21	2.2 kW	6 A / 4A	A	130 x 250 x 170 mm	565 \$
VFD040C43A-21	4 kW	10.5 A / 9 A	A	130 x 250 x 170 mm	675 \$
VFD055C43A-21	5.5 kW	12 A / 10.5 A	A	130 x 250 x 170 mm	730 \$
VFD075C43A-21	7.5 kW	18 A / 12 A	B	190 x 320 x 190 mm	785 \$
VFD110C43A-21	11 kW	24 A / 18 A	B	190 x 320 x 190 mm	900 \$
VFD150C43A-21	15 kW	32 A / 24 A	B	190 x 320 x 190 mm	1.120 \$
VFD185C43A-21	18.5 kW	38 A / 32 A	C	250 x 400 x 210 mm	1.345 \$
VFD220C43A-21	22 kW	45 A / 38 A	C	250 x 400 x 210 mm	1.540 \$
VFD300C43A-21	30 kW	60 A / 45 A	C	250 x 400 x 210 mm	1.810 \$
VFD370C43S-00	37 kW	73 A / 60 A	DO	280 x 500 x 255 mm	2.185 \$
VFD450C43S-00	45 kW	91 A / 73 A	DO	280 x 500 x 255 mm	2.595 \$
VFD550C43A-00	55 kW	110 A / 91 A	D	330 x 550 x 275 mm	2.925 \$
VFD750C43A-00	75 kW	150 A / 110 A	D	330 x 550 x 275 mm	3.405 \$
VFD900C43A-00	90 kW	180 A / 150 A	E	370 x 589 x 300 mm	4.355 \$
VFD1100C43A-00	110 kW	220 A / 180 A	E	370 x 589 x 300 mm	5.155 \$
VFD1320C43A-00	132 kW	260 A / 220 A	F	420 x 800 x 300 mm	6.500 \$
VFD1600C43A-00	160 kW	310 A / 260 A	F	420 x 800 x 300 mm	7.030 \$
VFD1850C43A-00	185 kW	370 A / 310 A	G	500 x 1000 x 397 mm	9.695 \$
VFD2000C43A-00	200 kW	395 A / 310 A	G	500 x 1000 x 397 mm	10.965 \$
VFD2200C43A-00	220 kW	460 A / 370 A	G	500 x 1000 x 397 mm	11.815 \$
VFD2500C43A-00	250 kW	481 A / 395 A	G	500 x 1000 x 397 mm	13.370 \$
VFD2800C43A-00	280 kW	550 A / 460 A	H	700 x 1435 x 398 mm	14.545 \$
VFD3150C43A-00	315 kW	616 A / 550 A	H	700 x 1435 x 398 mm	15.925 \$
VFD3550C43A-00	355 kW	683 A / 616 A	H	700 x 1435 x 398 mm	17.305 \$
VFD4000C43A-00	400 kW	770 A / 683 A	H	700 x 1435 x 398 mm	19.750 \$
VFD4500C43A-00	450 kW	866 A / 683 A	H	700 x 1435 x 398 mm	22.065 \$
VFD5000C43A-00	500 kW	930 A / 866 A	H	700 x 1435 x 398 mm	25.660 \$
VFD5600C43A-00	560 kW	1094 A / 930 A	H	700 x 1435 x 398 mm	28.735 \$

Notlar

1. Frenleme Ünitesi: A,B,C kasa tiplerinde dahili, D ve üstünde opsiyonel
2. Harmonik Filtre: A,B,C kasa tiplerinde opsiyonel, D ve üstünde dahili
3. EMC Filtre: Opsiyonel
4. Ürün aksesuarları için [sayfa 40](#)'a bakınız.
5. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Gelişmiş Endüstriyel ve Sektörel AC Sürücüler

C2000-R Sıvı Soğutmalı Sürücü

C2000-R Sıvı Soğutmalı Sürücü ağır şart yüklenebilecek uygulamalar için tasarlanmıştır. Dahili DC şok harmonik filtresi ve EMC filtre ile yüksek güvenilirlik ve güç kalitesi sunmaktadır. Asenkron Motor (IM), Sabit Mıknatıslı Motor (SPM, IPM) ve Senkron Relüktans Motorları (SynRM) tek bir sürücü ile kontrol edilebilmektedir. Sıvı soğutmalı teknolojisi sayesinde yüksek güç yoğunluğuna sahip olup pano içerisinde ortalama %50 daha az yer kaplar.

Dahili 10k Step PLC

Kullanıcıların ilave senaryolarını istedikleri şekilde gerçekleştirmesine imkan tanıyan dahili PLC, Delta yazılımları WPLSoft veya ISPSOFT ile kolaylıkla programlanabilir.

Vernik Kaplı Kontrol Kartları

SO₂, O₃, H₂S ve tuz gibi kimyasallara ve katı partiküllere karşı 3C3 ve 3S2 sınıfı koruma

Üstün Tork Kontrol Modu

Açık / kapalı çevrim tork kontrolü ve master / slave sürücüler arası tork paylaşımı gibi fonksiyonlar sayesinde en karmaşık uygulamalarda sorunsuz motor kontrolü elde edilir.

Su Soğutmalı veya Akışkan Soğutmalı (R134a) Teknolojisi

Havalandırmanın yetersiz olduğu zorlu ortam koşullarında maksimum performans imkanı sağlamaktadır.



Gerilim Seviyesi	3 x 400VAC
Güç Aralığı	132kW – 450 kW
Kontrol Modu	V/F, SVC, VF+PG, FOC+PG, TQC+PG, PM+PG, FOC Sensorless, TQC Sensorless ve PM Sensorless
Dahili Haberleşme	HM, PP, PT, VL, CSP ve CST
Haberleşme Opsiyonları	Modbus RS-485, EtherNet/IP, Modbus TCP, EtherCAT, CANopen, PROFIBUS DP, PROFINET, DeviceNet
Koruma Sınıfı	IP00 / IP20
Yüklenme Kapasitesi	LD*: 1 dakika %120 In (5 dakikada), 3 saniye %150 In (30 saniyede) HD*: 1 dakika %150 In (5 dakikada), 3 saniye %180 In (30 saniyede)
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM), Sabit Mıknatıslı Motor (SPM, IPM), Senkron Relüktans Motor (SynRM)
Çıkış Frekansı	0 ~ 599 Hz
Giriş / Çıkış	10 Dijital Giriş, 3 Analog Giriş, 2 STO Girişi, 2 Analog Çıkış, 2 Röle Çıkışı, 2 Dijital Çıkış
Güvenlik	STO SIL2 (IEC61508)

* LD (Hafif Şart) ve HD (Ağır Şart) çalışma akımları [sayfa 37](#)'de listelenmiştir.

Uygulamalar: Kırıcı, ekstruder, maden , HVAC, çimento ve demir çelik

C2000-R Sıvı Soğutmalı Sürücü

C2000-R



3 x 400VAC					
Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı (LD/HD)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD1320C43A-00R	132 kW	260 A / 180 A	G	250 x 800 x 400 mm	Sorunuz
VFD1600C43A-00R	160 kW	310 A / 220 A	G	250 x 800 x 400 mm	Sorunuz
VFD1850C43A-00R	185 kW	370 A / 260 A	G	250 x 800 x 400 mm	Sorunuz
VFD2200C43A-00R	220 kW	460 A / 310 A	G	250 x 800 x 400 mm	Sorunuz
VFD2500C43A-00R	250 kW	481 A / 370 A	G	250 x 800 x 400 mm	Sorunuz
VFD2800C43A-00R	280 kW	550 A / 370 A	H	250 x 1050 x 400 mm	Sorunuz
VFD3150C43A-00R	315 kW	616 A / 460 A	H	250 x 1050 x 400 mm	Sorunuz
VFD3550C43A-00R	355 kW	700 A / 505 A	H	250 x 1050 x 400 mm	Sorunuz
VFD4500C43A-00R	450 kW	590 A / 830 A	H	250 x 1050 x 400 mm	Sorunuz

Notlar

1. Frenleme Ünitesi: Tüm kasa tiplerinde opsiyonel
2. Harmonik Filtre: Tüm kasa tiplerinde dahili
3. EMC Filtre: Tüm kasa tiplerinde dahili
4. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

C2000-R
220 kW

GxYxD = 250x800x400mm

C2000 Plus
220 kW

GxYxD = 500x1000x397mm

%55
Daha Küçük
Boyut

Gelişmiş Endüstriyel ve Sektörel AC Sürücüler

Pasif Harmonik Filtreler

Delta pasif harmonik filtre çözümü ile sürücülerin sebep olduğu %35 civarındaki (sürücü + DC choke) toplam harmonik distorsiyonu (THDi) %5 seviyesinin altına kadar düşer. Bu sayede besleme akımı dalga şekli sinüzoidal forma yaklaşır ve harmoniklerin sebep olduğu olumsuz etkiler ortadan kalkar.

Standart ve Performans Modelleri

PPF-S modeli ile THDi seviyesi %8'in altına düşerken, PPF-P ile %5'in altına kadar iner.

Yerel ve Uluslararası Standart ve Şartnamalara Uyumluluk

IEEE 519-2014 , IEC/EN 61000-2-2 / -4, IEC/EN 61000-3-2 / -4 / -12, G5/4 gibi standartlar karşılanır.

Yüksek Güç Faktörü

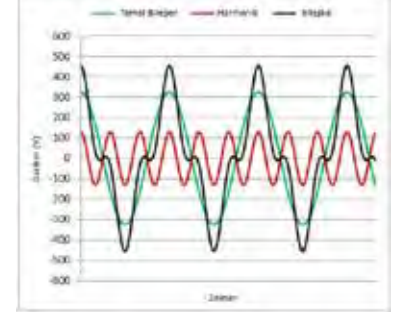
Pasif filtre ile harmoniklerin yanı sıra, $\cos(\Phi)$ değeri de gözle görünür şekilde iyileştirilir. Nominal yükte 0.9 olan güç faktörü, pasif filtre ile %0.99'a kadar yükselebilir.

Yüksek Verimlilik

İki kademeli özel filtre yapısı sayesinde, standart RC filtrelere göre %70'e kadar daha az kayıp değerlerine sahiptir.

Geniş Güç Aralığı

1.1kW - 280kW güç aralığındaki standart modellere ek olarak, sipariş durumunda daha üst güçler modüler yapıda üretilebilir.



Yüklenme Oranı (%)	Filtresiz Akım Harmonik Seviyesi	PPF-S ile Akım Harmonik Seviyesi	PPF-P ile Akım Harmonik Seviyesi
10	%104.2	%11.8	%7.3
20	%89.8	%14.1	%8.3
30	%80.7	%13.4	%9.2
40	%74.4	%12.5	%6.6
50	%66.0	%11.5	%6.0
60	%58.2	%10.7	%5.8
70	%52.5	%10.3	%4.9
80	%48.8	%9.9	%4.5
90	%45.9	%9.4	%4.4
100	%42.6	%8.1	%4.2
110	%41.0	%8.2	%4.0
120	%39.9	%8.4	%4.2
130	%38.0	%8.3	%4.0

Standart bir sürücü ve PPF-S / PPF-P pasif harmonik filtreleriyle farklı yüklenme durumlarında gerçekleştirilen teste dair sonuçlar yukarıdaki tabloda görüldüğü gibidir. (Bu sonuçlar uygulama, şebeke, ortam koşulları gibi değişkenlerin durumlarına göre farklılık gösterebilir). Buna göre;

- PPF-S ile nominal yükte akım harmoniği seviyesinin %42.6 seviyesinden %8'e
- PPF-P ile nominal yükte akım harmoniği seviyesinin %42.6 seviyesinden %4'e kadar düştüğü gözlenmiştir.

Pasif Harmonik Filtreler

PPF-S
PPF-P

IP20, 3 x 400VAC

PPF-S Standard Filtre	PPF-P Performans Filtre	Motor Gücü	Güç Kaybı (W)	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
PPF-S 1.1-400-50-20-C	PPF-P 1.1-400-50-20-C	1.1kW	30W	X0	71 x 285 x 265 mm	Sorunuz
PPF-S 2.2-400-50-20-C	PPF-P 2.2-400-50-20-C	2.2kW	42W	X0	71 x 285 x 265 mm	Sorunuz
PPF-S 4.0-400-50-20-C	PPF-P 4.0-400-50-20-C	4.0kW	62W	X1	191 x 343 x 205 mm	Sorunuz
PPF-S 5.5-400-50-20-C	PPF-P 5.5-400-50-20-C	5.5kW	86W	X1	191 x 343 x 205 mm	Sorunuz
PPF-S 7.5-400-50-20-C	PPF-P 7.5-400-50-20-C	7.5kW	137W	X1	191 x 343 x 205 mm	Sorunuz
PPF-S 11-400-50-20-C	PPF-P 11-400-50-20-C	11kW	229W	X2	232 x 455 x 248 mm	Sorunuz
PPF-S 15-400-50-20-C	PPF-P 15-400-50-20-C	15kW	248W	X2	232 x 455 x 248 mm	Sorunuz
PPF-S 18.5-400-50-20-C	PPF-P 18.5-400-50-20-C	18.5kW	258W	X3	378 x 594 x 242 mm	Sorunuz
PPF-S 22-400-50-20-C	PPF-P 22-400-50-20-C	22kW	285W	X3	378 x 594 x 242 mm	Sorunuz
PPF-S 30-400-50-20-C	PPF-P 30-400-50-20-C	30kW	317W	X3	378 x 594 x 242 mm	Sorunuz
PPF-S 37-400-50-20-C	PPF-P 37-400-50-20-C	37kW	387W	X4	378 x 622 x 339 mm	Sorunuz
PPF-S 45-400-50-20-C	PPF-P 45-400-50-20-C	45kW	512W	X4	378 x 622 x 339 mm	Sorunuz
PPF-S 55-400-50-20-C	PPF-P 55-400-50-20-C	55kW	447W	X5	418 x 737 x 336 mm	Sorunuz
PPF-S 75-400-50-20-C	PPF-P 75-400-50-20-C	75kW	554W	X5	418 x 737 x 336 mm	Sorunuz
PPF-S 90-400-50-20-C	PPF-P 90-400-50-20-C	90kW	737W	X6	418 x 764 x 405 mm	Sorunuz
PPF-S 110-400-50-20-C	PPF-P 110-400-50-20-C	110kW	895W	X6	418 x 764 x 405 mm	Sorunuz
PPF-S 132-400-50-20-C	PPF-P 132-400-50-20-C	132kW	905W	X7	468 x 957 x 451 mm	Sorunuz
PPF-S 160-400-50-20-C	PPF-P 160-400-50-20-C	160kW	1194W	X7	468 x 957 x 451 mm	Sorunuz
PPF-S 185-400-50-20-C	PPF-P 185-400-50-20-C	185kW	1352W	X7	468 x 957 x 451 mm	Sorunuz
PPF-S 200-400-50-20-C	PPF-P 200-400-50-20-C	200kW	1358W	X7	468 x 957 x 451 mm	Sorunuz
PPF-S 220-400-50-20-C	PPF-P 220-400-50-20-C	220kW	1617W	X7	468 x 957 x 451 mm	Sorunuz
PPF-S 250-400-50-20-C	PPF-P 250-400-50-20-C	250kW	2347W	X8	468 x 957 x 514 mm	Sorunuz
PPF-S 280-400-50-20-C	PPF-P 280-400-50-20-C	280kW	2356W	X8	468 x 957 x 514 mm	Sorunuz

Uygulama Alanları:

Genel
Endüstri

Denizcilik



Petrol & Gaz



Su & Atık Su

Veri
MerkeziBina
Otomasyonu

Gelişmiş Endüstriyel ve Sektörel AC Sürücüler

Aksesuarlar

Ürün Kodu	Açıklama	VP3000	CP2000	CFP2000	C2000+	Fiyat
CMC-EIPO2	Ethernet IP, Modbus TCP Haberleşme Modülü (Çift Portlu)	•	•	•	•	75 \$
CMC-DN01	Devicenet Haberleşme Modülü	•	•	•	•	120 \$
CMC-EC01	EtherCAT Haberleşme Modülü				•	185 \$
CMC-PD01	PROFIBUS DP Haberleşme Modülü	•	•	•	•	210 \$
CMC-PN01	PROFINET Haberleşme Modülü	•	•	•	•	185 \$
EMC-COP01	CANopen Haberleşme Modülü	•	•	•	•	45 \$
%D-EZVFD	BACnet/IP Haberleşme Modülü		•	•		265 \$
TAP-CN03	CANopen Dağıtım Kutusu, 2x 5pin + 3x RJ45		•	•	•	90 \$
EMC-D42A	4 DI / 2 DO Genişleme Modülü		•	•	•	25 \$
EMC-R6AA	6RO Genişleme Modülü		•	•	•	40 \$
EMC-D611A	6 DI Genişleme Modülü		•	•	•	30 \$
EMC-A22A	2 AI / 2 AO Genişleme Modülü		•	•	•	45 \$
EMV-R6AA	6RO Genişleme Modülü	•				40 \$
EMV-A22A	2 AI / 2 AO Genişleme Modülü	•				40 \$
EMV-D42A	6 DI Genişleme Modülü	•				25 \$
VFDB4030	Frenleme Ünitesi - 400V 30kW		•	•	•	285 \$
VFDB4045	Frenleme Ünitesi - 400V 45kW		•	•	•	310 \$
VFDB4110	Frenleme Ünitesi - 400V 110kW		•	•	•	835 \$
VFDB4160	Frenleme Ünitesi - 400V 160kW		•	•	•	980 \$
VFDB4185	Frenleme Ünitesi - 400V 185kW		•	•	•	1155 \$
EMC-PG01L	Enkoder Kartı - Line Driver				•	110 \$
EMC-PG01O	Enkoder Kartı - Open Collector / Push-pull				•	85 \$
EMC-PG01U	Enkoder Kartı - Delta Servo, UVW				•	115 \$
EMC-PG01R	Enkoder Kartı - Resolver				•	115 \$
EMC-PG01H	Enkoder Kartı - Sin/Cos				•	175 \$
EMC-MC01	Motion Control Kartı				•	750 \$
EMC-BPS01	24VDC Harici Besleme Modülü		•	•	•	85 \$
KPV-CC01	LCD Gelişmiş Grafik Operatör Paneli	•				75 \$
KPV-CC02	LCD Gelişmiş Grafik Operatör Paneli (Bluetooth & USB Type-C)	•				Sorunuz
KPC-CC01	Kolay Programlama için Gelişmiş Operatör Paneli		•	•	•	75 \$
MKC-KPPK	KPC-CC01 Panel Montaj Kiti		•	•	•	25 \$
VFD Explorer Lite / DIADesigner	AC Sürücü Programlama, Yedekleme ve İzleme Yazılımı	•	•	•	•	Ücretsiz

Özel Uygulama AC Sürücüler

MH300-L

MH300-L açık veya kapalı çevrim dişlili asenkron motorlu asansör uygulamaları için geliştirilmiştir. En küçük panolarda ve kapı aralarına kullanıma uygun kompakt tasarımı, rekabetçi fiyatı ve yüksek sürüş performansı ile asansör uygulamaları için idealdir.

- Güç Aralığı 3x230VAC 2.2-15 kW – 3X400VAC 3.7-15 kW
- Asansör uygulamaları için %40'a varan küçültülmüş boyut
- Açık çevrim ve kapalı çevrim IM asenkron(dişlili) motor kontrolü
- Yaylı terminal ile hızlı devreye alma
- Dahili USB portu ve sürücü enerjisiz iken bilgisayar bağlantısı
- 220VAC UPS ve min. 48VDC akü gerilimleri ile kurtarma modu
- Dahili EMC filtre (opsiyonel)
- Dahili (STO) SIL2 güvenli duruş ve fren kıyıcı
- Dahili 5k Step PLC ve Modbus RS-485, CANopen haberleşme
- 1 dakika %120 In, 3 saniye %160 In yüklenebilirlik kapasitesi



MH300-L

3 x 400VAC

Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD13AMH43ANSLA	5.5 kW	13 A	D	109 x 207 x 169 mm	420 \$
VFD17AMH43ANSLA	7.5 kW	17.5 A	D	109 x 207 x 169 mm	445 \$
VFD25AMH43ANSLA	11 kW	25 A	E	130 x 250 x 200 mm	535 \$
VFD32AMH43ANSLA	15 kW	32 A	E	130 x 250 x 200 mm	710 \$

Notlar

1. Frenleme Ünitesi: Dahili
2. EMC Filtre: Opsiyonel (Filtreli model fiyatları için bizimle iletişime geçiniz.)
3. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Opsiyonlar

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat
EMM-D3R2CA	3MI/2RO genişleme kartı	50 \$
KPC-CC01	Kolay Programlama için Gelişmiş Operatör Paneli	75 \$
VFD Explorer Lite	AC Sürücü Programlama, Yedekleme ve İzleme Yazılımı	Ücretsiz

Özel Uygulama AC Sürücüler

EB3000

Yeni nesil kompakt asansör sürücüsü EB3000, daha küçük boyutta, dahili EMC filtre ve fren kıyıcı, IM asenkron ve PM dişlisiz motor kontrolü, yüksek çıkış akım kapasitesi ve STO-SIL3 güvenlik seviyesi ile asansör uygulamalarınız için maksimum verimlilik ve güvenilirlik imkanı sağlar.

EN Standartlarına Tam Uyum

EN 81-20, EN 81-50, EN 12015-16, EN61800-5-2 (STO) ve EN61508 (SIL3) direktiflerine uyumludur.

Direkt Duruş

CANlift CiA 417 üzerinden kontrol edilen direkt duruş özelliği sayesinde 4m/s hıza kadar en üst seviyede konfor sağlanır, asansör kontrolör programı hafifler ve kablo işçiliği azalır.

UPS ve Akü ile Kurtarma Operasyonu

Minimum enerji harcanarak ulaşılabilecek en uygun kat hesaplanarak kurtarma operasyonu yürütülür (220VAC UPS ve min. 48VDC akü gerilimleri).

Kapalı Çevrim Motor Kontrolü

SinCos, Endat2.2, SSI, BiSS-C dişlisiz enkoder desteği ile PM dişlisiz motor kontrolü imkanı sunar.

Kolay Devreye Alma için Mobil Uygulama

Hata analizi için data logger ve Bluetooth destekli mobil uygulama erişimi mevcuttur.



Gerilim Seviyesi	3 x 400VAC
Güç Aralığı	4 – 18.5 kW
Kontrol Modu	V/F (Scalar control), SVC (Sensorless vector control), FOC+PG (Field Oriented Control), FOC+PM
Dahili Haberleşme	Modbus RS-485 , CANlift CiA 417, USB (VFD Explorer Lite ile programlama ve izleme amaçlı)
Koruma Sınıfı	IP20
Yüklenme Kapasitesi	1 dakika %150 In, 3 saniye %200 In
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM), Dişlisiz Senkron Motor (PM)
Çıkış / Taşıyıcı Frekansı	0 ~ 400 Hz / 2 ~ 15kHz
Giriş / Çıkış	10 Dijital Giriş, 2 Analog Giriş, 2 STO Girişi 2 Analog Çıkış, 4 Röle Çıkışı, 2 Dijital Çıkış
Güvenlik	STO SIL3 (IEC61508)

Uygulamalar: İnsan ve yük asansörü olarak aşağıdaki uygulamalarda kullanılmaktadır.



Ticari
Binalar



Konutlar



Hastaneler



Toplu Taşıma



Endüstriyel
Tesisler

EB3000



3 x 400VAC					
Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD040ED43B	4 kW	10 A	A	195 x 275 x 140 mm	480 \$
VFD055ED43B	5.5 kW	15 A	A	195 x 275 x 140 mm	515 \$
VFD075ED43B	7.5 kW	18.5 A	A	195 x 275 x 140 mm	535 \$
VFD110ED43B	11 kW	27 A	B	195 x 335 x 160 mm	635 \$
VFD150ED43B	15 kW	33 A	B	195 x 335 x 160 mm	985 \$
VFD185ED43B	18.5 kW	39 A	B	195 x 335 x 160 mm	1.270 \$

Notlar

1. Frenleme Ünitesi: Tüm güçlerde dahili
2. EMC Filtre: Opsiyonel (Filtreli model için Delta Türkiye ile iletişime geçiniz)
3. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Opsiyonlar

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat
EMEB-PGAB-1	Asenkron (Dişlili) Motor Enkoder Opsiyon Kartı A/B/A and U/V/W absolute encoder; line driver, voltage, push-pull, open collector (Frekans bölme çıkışları AO, /AO, BO, /BO bulunmamaktadır)	30 \$
EMEB-PGABD-1	Asenkron (Dişlili) Motor Enkoder Opsiyon Kartı A/B/A ve U/V/W absolute enkoder, line driver, voltage, push-pull, open collector	45 \$
EMEB-PGHH-1	PM (Dişlisiz) Motor Enkoder Opsiyon Kartı (D-Sub konnektörlü) SinCos Encoder (Heidenhain ERN1387)	30 \$
EMEB-PGSED-1	PM (Dişlisiz) Motor Enkoder Opsiyon Kartı (D-Sub konnektörlü) SIN/COS (Heidenhain ERN1387), EnDat2.1/01/21(Heidenhain ECN413 , ECN1313), SICK HIPERFACE (SRS50, SRS60), EnDat2 .2 /01/21/02 /22 (ECN113, ECN1325, ECN425, ECN125). SSI (SMRS64), BiSS-C (WDGF 58R)	85 \$
EMEB-PGSED-2	PM (Dişlisiz) Motor Enkoder Opsiyon Kartı (Konnektörsüz, Açık Terminal) SIN/COS (Heidenhain ERN1387), EnDat2.1/01/21(Heidenhain ECN413 , ECN1313), SICK HIPERFACE (SRS50, SRS60), EnDat2 .2 /01/21/02 /22 (ECN113, ECN1325, ECN425, ECN125). SSI (SMRS64), BiSS-C (WDGF 58R)	85 \$
KPC-CC01	Kolay Programlama için Gelişmiş Operatör Paneli	75 \$
VFD-BT01	Bluetooth Bağlantı Kiti, RS-485'i destekler	35 \$
VFD Explorer Lite	AC Sürücü Programlama, Yedekleme ve İzleme Yazılımı	Ücretsiz

Özel Uygulama AC Sürücüler

VFD-ED

Asansör uygulamaları için özel olarak tasarlanmış olan VFD-ED serisi yüksek güvenlik, verimlilik ve sürüş konforu için gerekli tüm yazılımsal ve donanımsal özelliklere sahiptir. Delta, global ve yerel teknik destek ağı ile birlikte yüksek performanslı insan ve yük asansörleri için en güvenilir çözümü sunmaktadır.

Tüm Gerekli Standartları Karşılar

EN 81-1+A3, EN 81-20, EN61800-5-2 (STO) ve EN61508 (SIL2) direktiflerine uyumludur.

Direkt Duruş

CANbus üzerinden kontrol edilen direkt duruş özelliği sayesinde 4m/s hıza kadar en üst seviyede konfor sağlanır, asansör kontrolör programı hafifler ve kablo işçiliği azalır.

UPS ve Akü ile Kurtarma Operasyonu

Minimum enerji harcanarak ulaşılabilecek en uygun kat hesaplanarak kurtarma operasyonu yürütülür (220VAC UPS ve min. 48VDC akü gerilimleri).

Dahili Operatör Paneli

Dahili LED operatör paneli ile sürücüyü her zaman müdahale edilebilir.

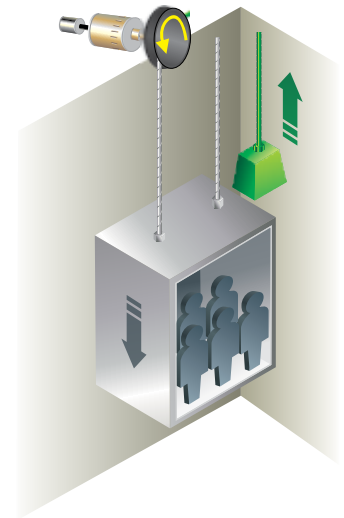
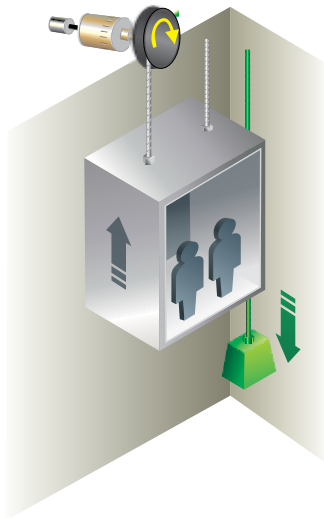
Gelişmiş KPC-CC01 LCD panel opsiyonu ile Türkçe dil destekli kolay programlama imkanı sağlar.

Statik Motor Tanıtma ve Sağlamlık

Motorun akuple olduğu durumda yük altında motor tanıtma özelliği sayesinde zaman ve işçilikten tasarruf sağlanır. Metal dış kasa ile arttırılmış sağlamlık ve soğutma performansı elde edilir.



Gerilim Seviyesi	1 x 230VAC	3 x 230VAC	3 x 400VAC
Güç Aralığı	2.2 – 3.7 kW	4 – 37 kW	4 – 75 kW
Kontrol Modu	V/F (Scalar control), SVC (Sensorless vector control), TQC (Torque Control), FOC (Field Oriented Control)		
Dahili Haberleşme	CANbus, Modbus RS-485 (2 port), USB (VFD Explorer Lite ile programlama ve izleme amaçlı)		
Koruma Sınıfı	IP20		
Yüklenme Kapasitesi	1 dakika %150 In, 5 saniye %190 In		
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM), Dişlisiz Senkron Motor (PM)		
Çıkış / Taşıyıcı Frekansı	0 ~ 400 Hz / 2 ~ 15kHz		
Giriş / Çıkış	10 Dijital Giriş, 2 Analog Giriş, 2 STO Girişi, 2 Analog Çıkış, 4 Röle Çıkışı, 2 Dijital Çıkış,		
Güvenlik	STO SIL2 (IEC61508)		



VFD-ED



3 x 400VAC					
Ürün Kodu	Güç	Çıkış Akımı	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
VFD040ED43S	4 kW	11.5 A	B	194 x 260 x 134 mm	480 \$
VFD055ED43S	5.5 kW	13 A	C	235 x 350 x 146 mm	515 \$
VFD075ED43S	7.5 kW	17 A	C	235 x 350 x 146 mm	535 \$
VFD110ED43S	11 kW	23 A	C	235 x 350 x 146 mm	635 \$
VFD150ED43S	15 kW	30 A	C	235 x 350 x 146 mm	985 \$
VFD185ED43S	18.5 kW	38 A	C	235 x 350 x 146 mm	1.270 \$
VFD220ED43S	22 kW	45 A	D	255 x 404 x 178 mm	1.455 \$
VFD300ED43S	30 kW	58 A	D	255 x 404 x 178 mm	1.975 \$
VFD370ED43S	37 kW	80 A	E	330 x 550 x 274 mm	2.780 \$
VFD450ED43S	45 kW	100 A	E	330 x 550 x 274 mm	3.255 \$
VFD550ED43S	55 kW	128 A	E	330 x 550 x 274 mm	3.850 \$
VFD750ED43S	75 kW	165 A	E	330 x 550 x 274 mm	4.605 \$

Notlar

1. Frenleme Ünitesi: C ve D kasa tiplerinde dahili, E kasa tipinde opsiyonel
2. EMC Filtre: Opsiyonel
3. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Opsiyonlar

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat
EMED-PGABD-2	Asenkron (Dişlili) Motor Enkoder Opsiyon Kartı A/B/Z & U/V/W Absolute, Open Collector veya Diferensiyel Tip	45 \$
EMED-PGAB	Asenkron (Dişlili) Motor Enkoder Opsiyon Kartı A/B/Z & U/V/W Absolute, Open Collector veya Diferensiyel Tip (Frekans bölme çıkışları AO, /AO, BO, /BO bulunmamaktadır)	25 \$
EMED-PGHSD-4	PM (Dişlisiz) Motor Enkoder Opsiyon Kartı (Konnektörsüz, Açık Terminal) Sine-wave: Heidenhain ERN1387 EnDat2.1: Heidenhain EQN425, EQN1325, ECN113, ECN413, ECN1113, ECN1313 SICK HIPERFACE: SRS50/60	85 \$
EMED-PGHSD-3	PM (Dişlisiz) Motor Enkoder Opsiyon Kartı (D-Sub Konnektörlü) Sine-wave: Heidenhain ERN1387 EnDat2.1: Heidenhain EQN425, EQN1325, ECN113, ECN413, ECN1113, ECN1313 SICK HIPERFACE: SRS50/60	85 \$
KPC-CC01	Kolay Programlama için Gelişmiş Operatör Paneli	75 \$
VFD Explorer Lite	AC Sürücü Programlama, Yedekleme ve İzleme Yazılımı	Ücretsiz

Özel Uygulama AC Sürücüler

HES (Hibrit Enerji Sistemi)

Plastik enjeksiyon makineleri için özel üretilen HES serisi sistemin ihtiyacına göre basınç ve debi kontrolü yaparak, pompa ve motorun sürekli çalıştığı geleneksel yöntemlere göre %79'a kadar varan enerji tasarrufu sağlar.

Komple Sistem Çözümü

HES Sistem Bileşenleri : Delta VFD-VJ Sürücü + Delta AC Servo Motor + Dahili Dişli (Internal Gear) Pompa + PID Kontrollü Basınç Sensörü

Yüksek Hassasiyet

Kapalı çevrim çalışan AC servo motor ile yapılan basınç ve debi kontrolü sayesinde yüksek hassasiyet sağlanır ve son ürünler arasındaki farklar %0.09'a kadar düşürülür.

Düşük Yağ Sıcaklığı

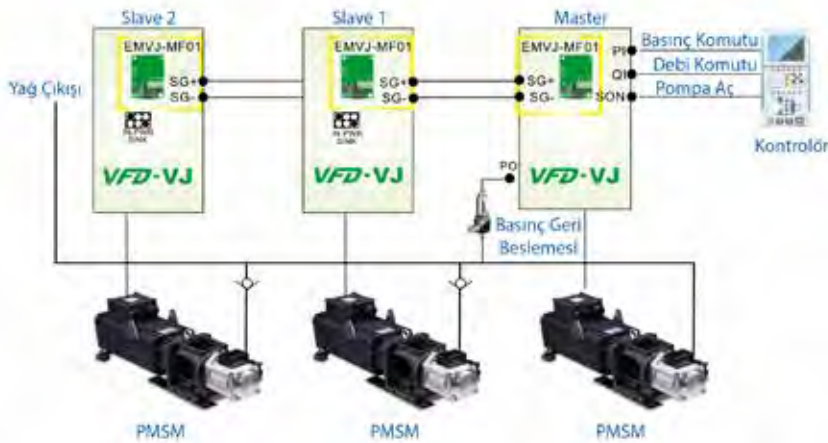
Yağ sıcaklığı 5~10°C düşerken, yağ kullanımı %50~60 oranında azalır ve daha küçük yağ tankı sistemin ihtiyacını karşılar.

Zorlu Şartlarda Çalışma

Titreşim, yağ ve toza karşı dayanıklı resolver enkoderli AC servo motor ile en zorlu şartlarda sorunsuz çalışma sağlanır.

Master/Slave Çalışma

320 L/dk üzerindeki debi ihtiyaçları, 12 pompaya kadar Master/Slave çalışan çoklu pompa kontrol yapısı ile karşılanabilmektedir.



HES



3 x 400VAC

Ürün Kodu	Debi	Hacim	Basınç	Motor Gücü	Fiyat
HES063H43C	63 L/dk.	25 cc/tur	180 Bar	10 kW	7.940 \$
HES080H43C	80 L/dk.	32 cc/tur	180 Bar	10 kW	8.505 \$
HES100H43C	100 L/dk.	40 cc/tur	180 Bar	14 kW	8.865 \$
HES125H43C	125 L/dk.	50 cc/tur	180 Bar	18 kW	10.705 \$
HES160H43C	160 L/dk.	64 cc/tur	180 Bar	23 kW	12.635 \$
HES200H43C	200 L/dk.	80 cc/tur	180 Bar	25 kW	16.755 \$
HES250M43C	250 L/dk.	125 cc/tur	180 Bar	45 kW	26.235 \$
HES320M43C	320 L/dk.	160 cc/tur	180 Bar	52 kW	29.750 \$



Notlar

- Dahili Aksesuarlar: Frenleme Ünitesi, Frenleme Direnci, Basınç Sensörü, Çıkış Zero Phase Bobini, Clamp Sensör
- Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Frenleme Ünitesi	Frenleme Direnci	Basınç Sensörü	Zero Phase Bobini	Clamp Sensör



Yüksek Verimli Endüstriyel Motorlar

MSJ-E / MSL Sabit Mıknatıslı (PM) Motor

Delta'nın yeni IPM motor serileriyle düşük hızlarda dahi yüksek tork elde edilir ve servo sistem hassasiyetine yakın kontrol sağlanır. Geleneksel SPM motorların aksine uygun kontrol metodu kullanıldığında açık çevrimde hassas açısal kontrol yapılabilir.

- Güç aralığı: 7.5 kW – 120 kW (3~ 380VAC)
- Delta C2000 Plus sürücülerle birlikte kullanıldığında hız, tork ve pozisyon modlarında yüksek kararlılık ve hassasiyet
- Açık çevrim, resolver ve absolute enkoder opsiyonları
- Dahili cebri fan ve PTC + KTY84 sıcaklık sensörleri
- Flanş veya yere montaj imkanı
- IP54 koruma sınıfı ve F sınıfı motor izolasyonu (stator izolasyon sınıfı H)



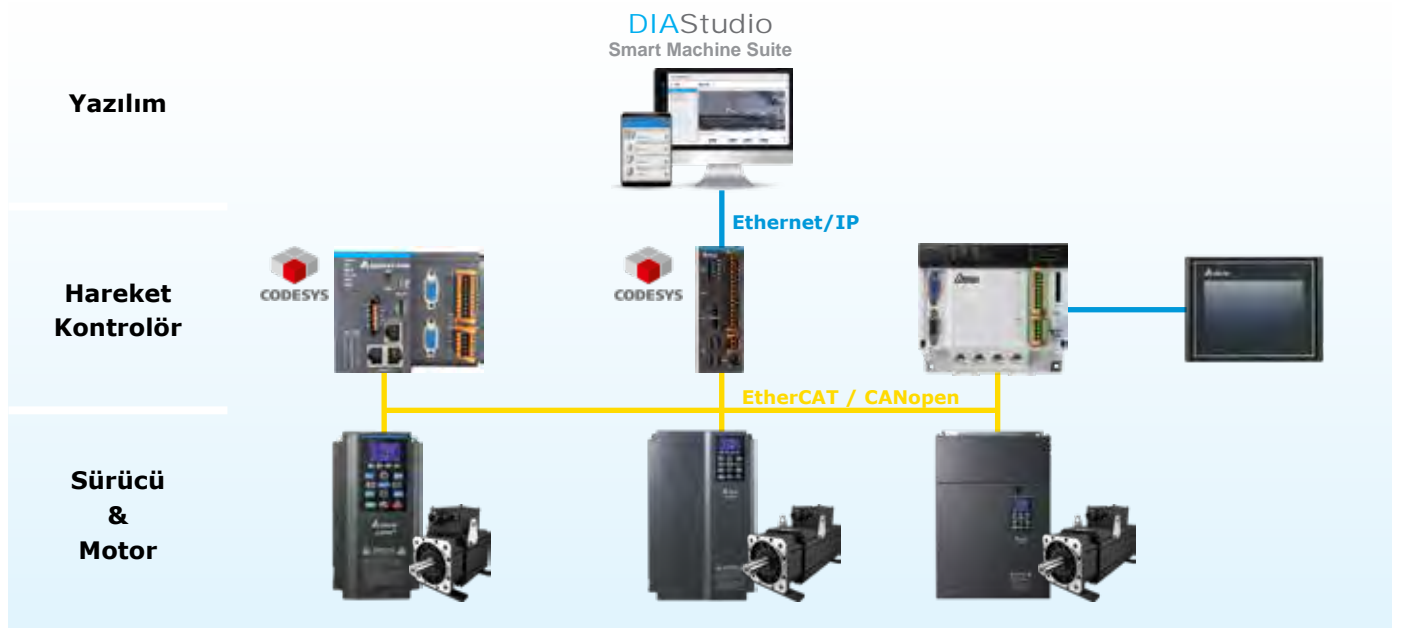
Önden Görünüm



Yandan Görünüm



Arkadan Görünüm



MSJ-E / MSL

3 x 380VAC, Resolver Enkoderli Model

Ürün Kodu	Güç	Nominal Akım	Nominal Tork	Nominal / Max Hız	Kutup Sayısı	Gövde	Frenli / Frensiz	Verimlilik	Fiyat
MSJ-IR2075E42E	7.5 kW	13.9 A	42.1 Nm	1700 / 2500 Rpm	8	200 mm	Frensiz	%93.3	2.925 \$
MSJ-IR201BE42E	11 kW	20.3 A	61.8 Nm					%93.9	3.805 \$
MSJ-IR201FE42E	15 kW	27.5 A	84.3 Nm					%94.4	4.230 \$
MSJ-IR201IE42E	18.5 kW	35.5 A	104 Nm					%94.7	4.570 \$
MSJ-IR202CE42E	22 kW	40.5 A	124 Nm					%94.9	5.010 \$
MSJ-IR203AE42E	30 kW	56.3 A	169 Nm					%95.3	5.850 \$
MSJ-LR263HE48E	37 kW	70.5 A	236 Nm	1500 / 2250 Rpm		264 mm	%95.3	6.860 \$	
MSJ-LR265HE48E	57 kW	115 A	363 Nm				%95.8	8.420 \$	
MSL160-18C75DDRF31	75 kW	138 A	398 Nm	1800 / 2500 Rpm	12	307 mm	%96.3	10.060 \$	
MSL228-18C90DDRF31	90 kW	164 A	478 Nm			%96.3	12.980 \$		
MSL228-18C12EDRF31	120 kW	224 A	637 Nm			360 mm	%96.3	14.580 \$	



Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

3 x 380VAC, Absolute Enkoderli, Yüksek Ataetli Model

Ürün Kodu	Güç	Nominal Akım	Nominal Tork	Nominal / Max Hız	Kutup Sayısı	Gövde	Frenli / Frensiz	Verimlilik	Fiyat	
MSJ-LA2070E42E	7 kW	12.2 A	44.6 Nm	1500 / 2250 Rpm	8	200 mm	Frensiz	%92.9	Sorunuz	
MSJ-LA201AE42E	10 kW	17.7 A	63.7 Nm					%93.8	Sorunuz	
MSJ-LA201DE42E	13 kW	23.9 A	82.8 Nm					%94.2	Sorunuz	
MSJ-LA201DB42E	13 kW	23.9 A	82.8 Nm				Frenli	%94.2	Sorunuz	
MSJ-LA201GE42E	16 kW	29.6 A	102 Nm				Frensiz	%94.5	Sorunuz	
MSJ-LA201GB42E	16 kW	29.6 A	102 Nm				Frenli	%94.5	Sorunuz	
MSJ-LA202AE42E	20 kW	35.2 A	127 Nm				Frensiz	%94.8	Sorunuz	
MSJ-LA202AB42E	20 kW	35.2 A	127 Nm				Frenli	%94.8	Sorunuz	
MSJ-LA202DE42E	23 kW	40.1 A	146 Nm				Frensiz	%94.9	Sorunuz	
MSJ-LA202DB42E	23 kW	40.1 A	146 Nm				Frenli	%94.9	Sorunuz	
MSJ-LA202GE42E	26 kW	48.6 A	166 Nm				Frensiz	%95.1	Sorunuz	
MSJ-LA202GB42E	26 kW	48.6 A	166 Nm				Frenli	%95.1	Sorunuz	
MSJ-LA273AE48E	30 kW	58 A	191 Nm				264 mm	Frensiz	%95.3	Sorunuz
MSJ-LA274AE48E	40 kW	77 A	255 Nm						%95.6	Sorunuz
MSJ-LA275AE48E	50 kW	96.2 A	318 Nm						%95.8	Sorunuz
MSJ-LA276AE48E	60 kW	110 A	382 Nm						%95.9	Sorunuz
MSJ-LA277AE48E	70 kW	128 A	446 Nm						%96.0	Sorunuz
MSJ-LA278AE48E	80 kW	154 A	510 Nm						%96.1	Sorunuz
CBCA-E5M	Absolute enkoder kablosu (5m)								130 \$	
CBCA-E10M	Absolute enkoder kablosu (10m)								170 \$	
%DASD-MDBT0100C	Absolute enkoder pil kutusu tekli - pil dahil								30 \$	



Notlar

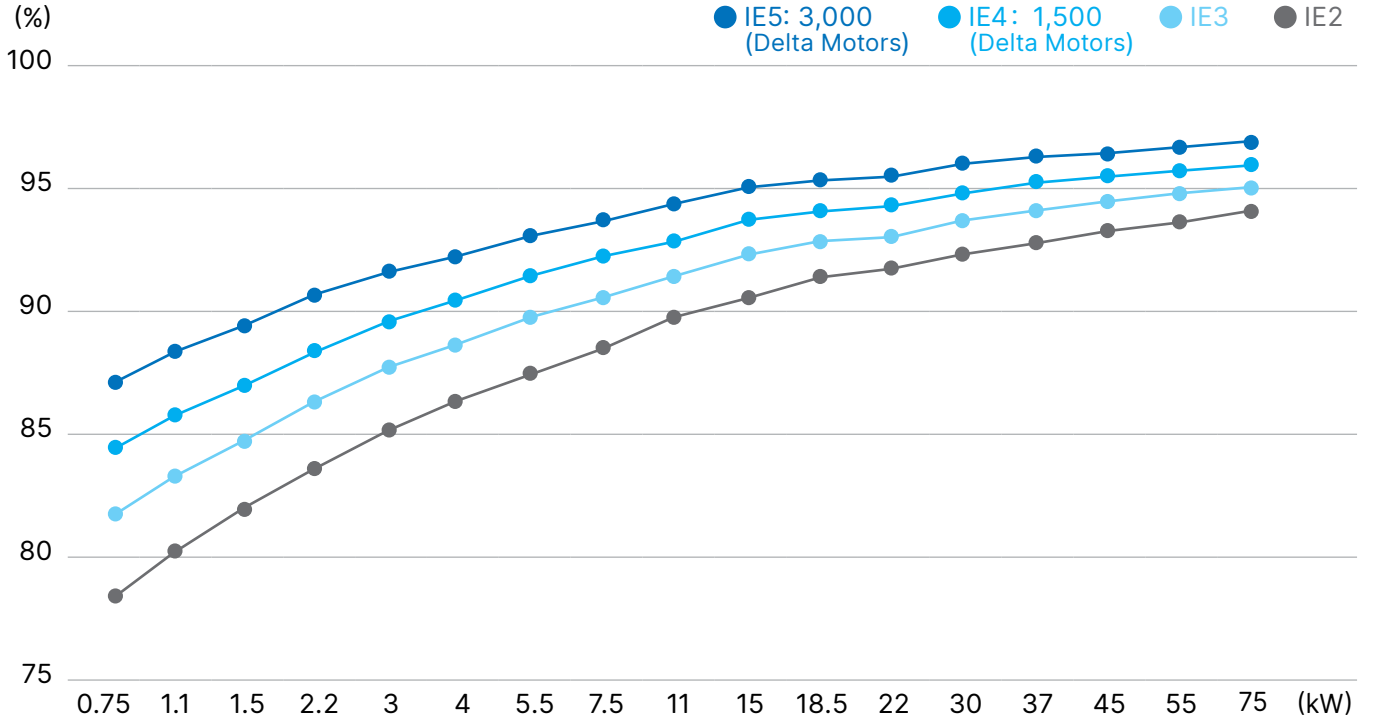
1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

Yüksek Verimli Endüstriyel Motorlar

MSI Senkron Relüktans Motor

Delta'nın yeni MSI serisi PMA Senkron Relüktans Motoru yüksek verimlilik ve güç yoğunluğu ile enerji tasarrufunda mükemmellik için tasarlanmıştır. Flanş ya da yere montaj opsiyonları ile esnek kurulum imkanı ile birlikte Delta'nın AC vektör kontrol sürücülerini ile optimum motor kontrol performansı elde edilir.

- Güç Aralığı 3x400VAC 0.75–75 kW
- Manyetik relüktans teknolojisi ile küçük boyut ve yüksek güç yoğunluğu
- IE4 ve IE5 sınıfında ultra yüksek verimlilik
- Dahili PTC / KTY84 sıcaklık sensörü
- Flanş ya da yere montaj opsiyonları ile esnek kurulum
- IP55 koruma sınıfı ve düşük gürültü
- 1 dakika %120 In yüklenebilirlik kapasitesi



Fan, pompa ve kompresör gibi değişken torklu uygulamalarda MSI motor verimliliği IE5 seviyesine kadar ulaşabilir.

MSI

3 x 380VAC, Standart MSI Motors (Servis Faktörü 1.0)

IE5

Ürün Kodu	Güç	Nominal Akım	Nominal Tork	Nominal Hız	Güç Faktörü	Verimlilik	Fiyat
MSI75B-30CDXS2A1A	0.75 kW	1.5 A	2.3 Nm	3000 Rpm	0.85	%86.3	320 \$
MSI11C-30CDXS2A1A	1.1 kW	2.3 A	3.5 Nm		0.85	%87.8	335 \$
MSI15C-30CDXS2A1A	1.5 kW	3.1 A	4.7 Nm		0.85	%88.9	355 \$
MSI22C-30CDXS2A1A	2.2 kW	4.4 A	7 Nm		0.85	%90.2	375 \$
MSI30C-30CDXS2A1A	3 kW	5.8 A	9.5 Nm		0.85	%91.1	410 \$
MSI40C-30CDXS2A1A	4 kW	8 A	12.7 Nm		0.86	%91.8	445 \$
MSI55C-30CDXS2A1A	5.5 kW	11 A	17.5 Nm		0.87	%92.6	510 \$
MSI75C-30CDXS2A1A	7.5 kW	14.7 A	23.8 Nm		0.87	%93.3	605 \$
MSI11D-30CDXS2A1A	11 kW	23 A	35 Nm		0.89	%94	760 \$
MSI15D-30CDXS2A1A	15 kW	30 A	47.8 Nm		0.9	%94.5	860 \$
MSI18D-30CDXS2A1A	18.5 kW	37 A	58.7 Nm		0.91	%94.9	995 \$
MSI22D-30CDXS2A1A	22 kW	43 A	70 Nm		0.91	%95.1	1.210 \$
MSI30D-30CDXS2A1B	30 kW	56 A	95.5 Nm		0.85	%95.5	1.550 \$
MSI37D-30CDXS2A1B	37 kW	70 A	118 Nm		0.85	%95.8	1.805 \$
MSI45D-30CDXS2A1B	45 kW	85 A	143 Nm		0.85	%96	2.380 \$
MSI55D-30CDXS2A1B	55 kW	101 A	175 Nm		0.85	%96.2	2.950 \$
MSI75D-30CDXS2A1B	75 kW	134 A	239 Nm		0.85	%96.5	3.895 \$

3 x 380VAC, Standart MSI Motors (Servis Faktörü 1.0)

IE4

Ürün Kodu	Güç	Nominal Akım	Nominal Tork	Nominal Hız	Güç Faktörü	Verimlilik	Fiyat
MSI75B-15CDXS2A1A	0.75 kW	1.7 A	4.6 Nm	1500 Rpm	0.85	%85.7	380 \$
MSI11C-15CDXS2A1A	1.1 kW	2.4 A	7 Nm		0.85	%87.2	400 \$
MSI15C-15CDXS2A1A	1.5 kW	3.4 A	9.4 Nm		0.85	%88.2	425 \$
MSI22C-15CDXS2A1A	2.2 kW	4.8 A	14 Nm		0.85	%89.5	455 \$
MSI30C-15CDXS2A1A	3 kW	6.4 A	19 Nm		0.84	%90.4	495 \$
MSI40C-15CDXS2A1A	4 kW	8.5 A	25.4 Nm		0.84	%91.1	555 \$
MSI55C-15CDXS2A1B	5.5 kW	11.9 A	35 Nm		0.84	%91.9	635 \$
MSI75C-15CDXS2A1B	7.5 kW	15.6 A	47.8 Nm		0.87	%92.6	755 \$
MSI11D-15CDXS2A1B	11 kW	20.8 A	70 Nm		0.89	%93.3	925 \$
MSI15D-15CDXS2A1B	15 kW	25.8 A	95.5 Nm		0.9	%93.9	1.080 \$
MSI18D-15CDXS2A1B	18.5 kW	35 A	117.8 Nm		0.91	%94.2	1.355 \$
MSI22D-15CDXS2A1B	22 kW	43 A	140 Nm		0.91	%94.5	1.655 \$
MSI30D-15CDXS2A1B	30 kW	55.5 A	191 Nm		0.85	%94.9	2.175 \$
MSI37D-15CDXS2A1B	37 kW	66 A	235.5 Nm		0.85	%95.2	2.625 \$
MSI45D-15CDXS2A1B	45 kW	78.5 A	286.5 Nm		0.85	%95.4	2.960 \$

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.
2. Yukarıda belirtilen MSI motorlar B3 flanş bağlantısına uygundur. V1/B5 , V18/B14 , V15/B35 flanş bağlantılı modellere ürün kataloğundan ulaşabilirsiniz.



Güç Kalitesi Ürünleri

AFE2000 / AFE3000 / REG2000 Rejeneratif Üniteler

Rejeneratif üniteler geleneksel frenleme direncinin yerini alan kompakt dizaynları sayesinde kolay kurulum imkanı sağlar.

Enerji Tasarrufu

Frenleme sırasında açığa çıkan rejeneratif enerji, elektrik enerjisine çevrilerek şebekeye geri basılır ve frenleme direnci ihtiyacı ortadan kaldırılır. Sürücülerinizin çalışma verimliliği artarken, ısı yayılımı ve dolayısıyla pano içi soğutma ihtiyacı azalır.

Yüksek Frenleme Kapasitesi

Frenleme direnci kullanılan uygulamalara göre motor frenleme kapasitesi %125 - %150 oranında artar ve 4 yönlü (4Q) çalışma sağlar.

Yüksek Güç Kalitesi (AFE2000/AFE3000)

AFE2000 ile giriş akım harmonik (THD) seviyesi %5'in altına düşer ve sistemin güç faktörü %99'un üzerine olur.

Paralel Bağlantı

Uygulama boyutu ve frenleme ihtiyacına göre birden fazla modül birbirine paralel bağlanarak kapasite artırılabilir.

Dahili Harmonik Filtre (REG2000)

Dahili DC choke bobini ile harmonik seviyesi düşürülür.



Gerilim Seviyesi	3 x 230VAC	3 x 400VAC
Güç Aralığı – AFE2000	7.5 – 37 kW	7.5 – 75kW
Güç Aralığı – AFE3000	-	160kW
Güç Aralığı – REG2000	7.5 – 37 kW	7.5 – 55kW
Dahili Haberleşme	Modbus RS-485	
Koruma Sınıfı	IP20	



Yürüyen Merdiven



Asansör



Sarıcı Çözücü



Vinç



Santrifüj Ekipman



Pres Makinesi



Endüstriyel Kurutma



Takım Tezgahı

AFE2000 / AFE3000 / REG2000 Rejeneratif Üniteler

AFE2000 AFE3000



3 x 400VAC				
Ürün Kodu	Güç	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat
AFE075A43A	7.5 kW	B	190 x 320 x 190	1.250 \$
AFE150A43A	15 kW	B	190 x 320 x 190	1.525 \$
AFE220A43A	22 kW	C	250 x 400 x 210	2.290 \$
AFE370A43A	37 kW	D	330 x 550 x 275	4.000 \$
AFE450A43A	45 kW	D	330 x 550 x 275	4.465 \$
AFE750A43A	75 kW	D	330 x 550 x 275	6.130 \$
AFE1600B43E*	160 kW*	C*	520 x 830 x 337	19.500 \$

* Maksimum 4 adede kadar paralellenebilir, dahili olarak AC reaktör ve LC filtre bulunur.

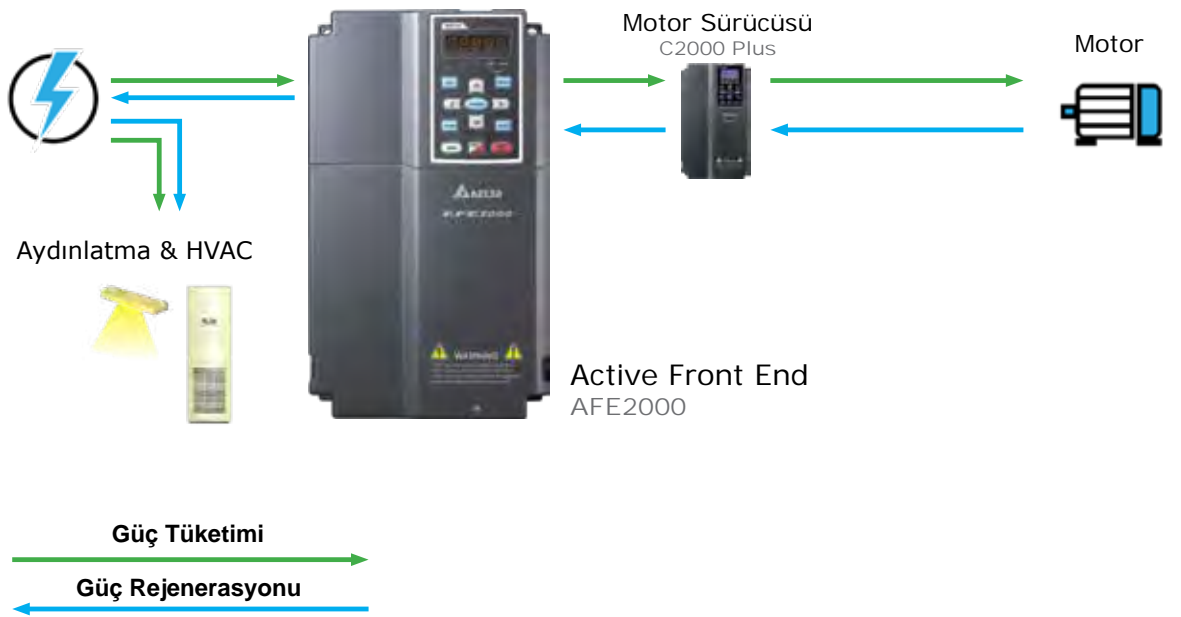
AC Reaktör ve LC Filtre



3 x 400VAC		
Kullanılan Ürün	Açıklama	Fiyat
AF-RC075A4 + AF-LC075A4	AFE075A43A için AC reaktör ve LC filtre	2.690 \$
AF-RC150A4 + AF-LC150A4	AFE150A43A için AC reaktör ve LC filtre	3.080 \$
AF-RC220A4 + AF-LC220A4	AFE220A43A için AC reaktör ve LC filtre	3.540 \$
AF-RC370A4 + AF-LC370A4	AFE370A43A için AC reaktör ve LC filtre	4.590 \$
AF-RC450A4 + AF-LC450A4	AFE450A43A için AC reaktör ve LC filtre	5.230 \$
AF-RC750A4 + AF-LC750A4	AFE750A43A için AC reaktör ve LC filtre	6.450 \$

Notlar

1. AFE2000 rejeneratif ünitesinin, besleme hattında AC reaktör ve LC filtre olmadan kullanılması tavsiye edilmemektedir.
2. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Güç Kalitesi Ürünleri

AFE2000 / REG2000 Rejeneratif Üniteler

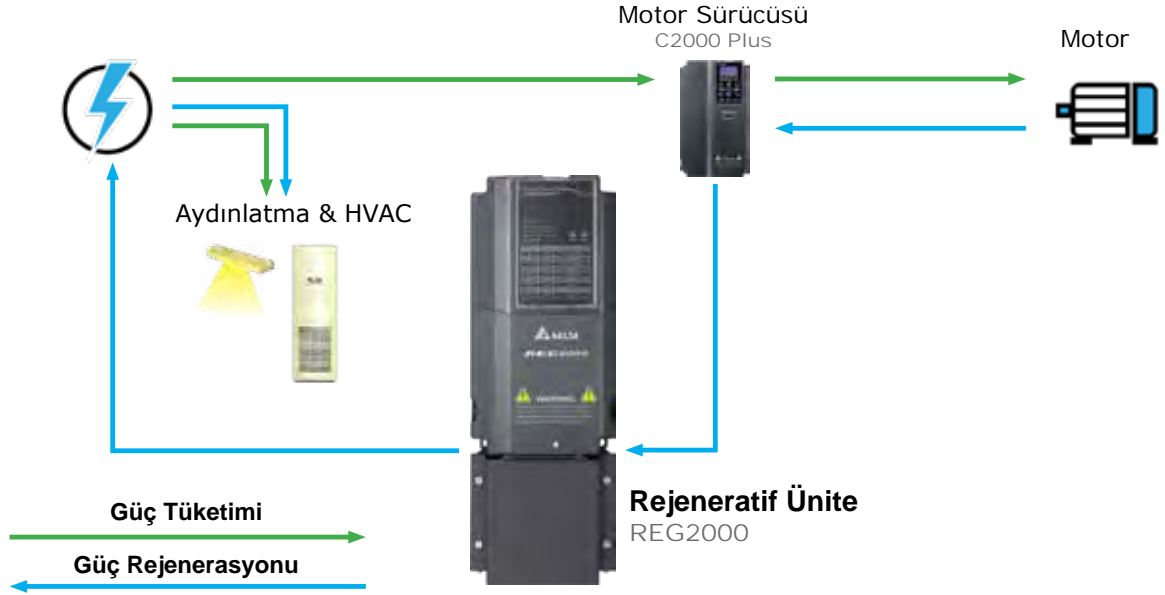
REG2000



3 x 400VAC					
Ürün Kodu	Güç	Kasa Tipi	Boyutlar (G x Y x D)	Fiyat	
REG075A43A-21	7.5 kW	A	130 x 370 x 190	1.275 \$	
REG110A43A-21	11 kW	A	130 x 370 x 190	1.290 \$	
REG150A43A-21	15 kW	A	130 x 370 x 190	1.335 \$	
REG185A43A-21	18.5 kW	B	190 x 500 x 205	1.560 \$	
REG220A43A-21	22 kW	B	190 x 500 x 205	1.785 \$	
REG300A43A-21	30 kW	B	190 x 500 x 205	2.000 \$	
REG370A43A-21	37 kW	C	250 x 650 x 210	3.130 \$	
REG450A43A-21	45 kW	C	250 x 650 x 210	3.430 \$	
REG550A43A-21	55 kW	C	250 x 650 x 210	3.810 \$	

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



APF3000

Aktif Güç Filtresi



APF3000, kompakt yapısıyla harmonik bozunumları sönmölerken aynı zamanda güç faktörünü iyileştirerek elektrik sisteminizin verimliliğini ve güvenilirliğini artırma imkanı sunar.

- THDi <5 değöerleriyle IEEE 519-2014 standartlarına tam uyum
- 2. ile 50. harmonik seviyesine kadar, seçilebilir düzeyde harmonik filtreleme
- Zorlu ortam koşullarına uygun, -10°C ile 55°C arasında çalışma aralığı
- 130A / 170A / 200A akım kapasiteleriyle esnek model seçenekleri
- İhtiyaca göre paralel bağlantı yöntemi ile güç arttırımı imkanı
- Kompakt yapısı sayesinde pano içi veya saha tipi kurulumu uygun
- Yüksek harmonik sönmöleme, güç faktörü iyileştirme ve yük dengeleme bir arada

Orta Gerilim Sürücüler

MVD / MVF

Delta'nın orta gerilim sürücülerini (MVD'ler), işletmelere ekipman üretkenliğini artırırken önemli enerji tasarrufu sağlayabilen güvenilir, yüksek performanslı sürücülerdir. Sistem verimliliği %98,5'ten yüksektir, fan ve pompa gibi değişken torklu akışkan kontrolünün yapıldığı uygulamalarda enerji tasarrufu sağlanır ve yatırımın geri dönüş süresi için ciddi avantajlar sunar.

Tam Yük Testi

Delta'nın fabrikası MW gibi yüksek güçlerde Tam yük testi kapasitesine sahiptir. OG sürücü sistemleri nominal giriş voltajı koşulları altında sistem verimliliği, güç faktörü, trafo sıcaklık artışı, giriş akımı, harmonikler ve dalga formları kaydedilerek test edilir.

Düşük Harmonikli Çözüm

IEEE 519-2014 ile uyumlu verimli şebeke akımı harmonik kontrolü ve %98,5'ten yüksek enerji verimliliği sunar.

Bypass Güç Modülü

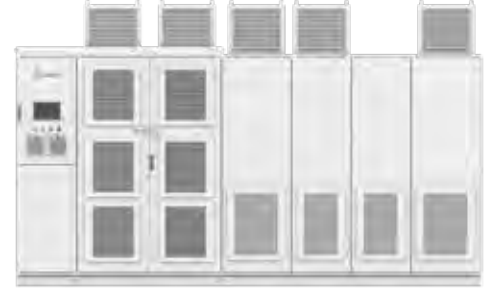
Herhangi bir arızalı güç hücresinin bypass edilerek bakım planlanabilene kadar sistemin çalışmaya devam etmesini sağlar.

Yedek Güç Modülü

Her faz için ek bir güç hücresi yapılandırılır ve sistemde bir güç hücresi baypası (arıza) meydana geldiğinde hala tam yük çıkış kapasitesini koruyabilir.

Kesintisiz Haberleşme ve Kontrol Kartı Beslemesi

Kontrol gücü kesildiğinde kontrol sistemini 30 dakika boyunca çalışır durumda tutabilen dahili UPS sistemi bulunur.

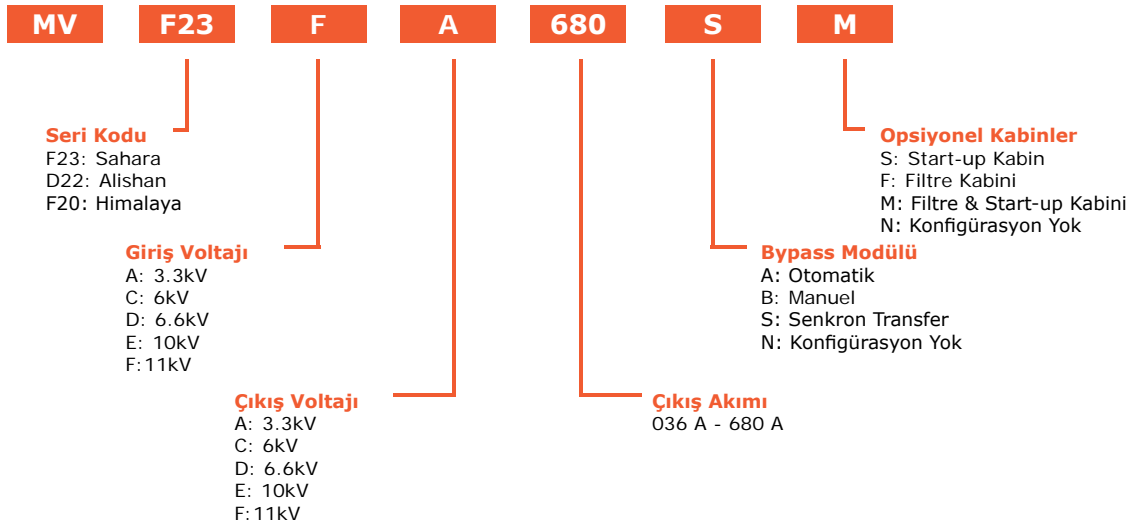


Gerilim Seviyesi	3.3 kV, 6 kV, 6.6 kV, 10 kV, 11 kV
Güç Aralığı	132 kW – 11MW
Kontrol Modu	(V/F), (SVC), (SLVC)
Hareket Kontrol Modu	HM, PP, PT, VL, CSP ve CST
Dijital Haberleşme	Modbus RS-485
Haberleşme Opsiyonları	PROFIBUS DP (DPV0), DeviceNet™, Modbus TCP, ProfiNet IO, EtherNet/IP™, EtherCAT, CANopen, PowerLink, ControNet™
Koruma Sınıfı	IP31 / IP42
Yükleme Kapasitesi	1 dakika %110 In (10 dakikada) ya da 1 dakika %150 In (10 dakikada)
Motor Tipi	Asenkron Motor (IM), Senkron Relüktans Motor (SynRM)
Çıkış Frekansı	0.5 ~ 75 Hz
Giriş / Çıkış	6 Dijital Giriş, 2 Analog Giriş, 4 Analog Çıkış, 10 Dijital Çıkış

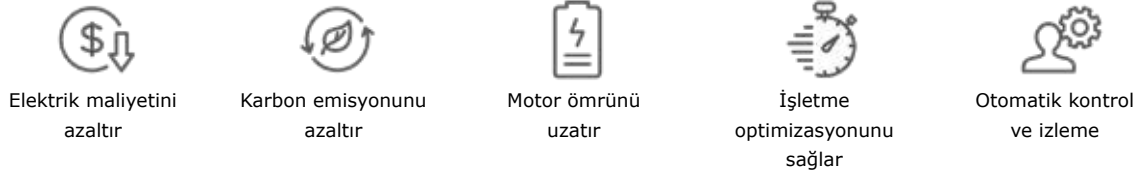
Uygulamalar: Elektrik üretim santralleri, metalurji, çimento, petro kimya & gaz, maden işleme, mixer, değirmen, kırıcı, su & atıksu, demir-çelik ve ağır sanayi



Orta Gerilim Sürücü Sistemi Model Kodu



Orta Gerilim Sürücülerin Kullanımından Elde Edilen Değerler



Orta Gerilim Sürücülerin Uygulama Alanları

	 Isıtma & Enerji Üretimi	 Çimento	 Su & Atık Su	 Diğer Uygulamalar
Uygulamalar	Fanlar Yoğuşma, Besleme ve Sirkülasyon Pompaları	Yüksek Sıcaklık Fanları Ham Değirmen Fanları Fırın Başlığı Fanları Toz Giderme Fanları	Fan Pompa Kompresör	Petrokimya & Gaz Maden İşleme Demir-Çelik Ağır Sanayi Mikser ve Değirmen Konveyör Kırıcılar

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-E3

ASDA-E3 serisi servo motor ve sürücüler, kullanıcı dostu arayüzü, daha küçük boyutları ve güçlü motorları ile performansı ve stabiliteyi bünyesinde barındırıyor. Hareket kontrol uygulamaları için fiyat/performans garantisi sunmasının yanı sıra, eski serilere kıyasla daha kısa tepki süresi, 0.1 – 1.5 kW güç aralığı ve Pulse/EtherCAT modelleri ile ASDA-E3 standart seviye uygulamalar için ideal çözüm ortağınızdır. 22-bit çözünürlüklü optik enkodere sahip motorlar ile müşterilerinize hassas ve kararlı çözümler sunmanıza olanak sağlar.

- 2.5 kHz yüksek bant genişliği ile daha kısa tepki süresi sağlar.
- 99 Adet PR fonksiyonu ile esnek hareket komutları sağlar¹ ve grafiksel olarak programlanabilir.
- USB bağlantısı¹ ile PC bağlantısı pratik olarak sağlanabilir.
- Pulse modelinde 4 kanal, EtherCAT modelinde 8 kanala kadar anlık osiloskop verileri ile motor performansı izlenebilir.

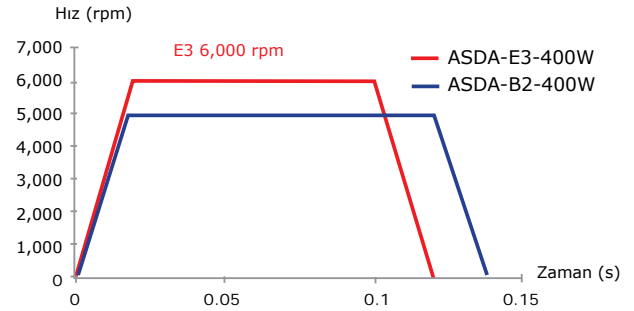
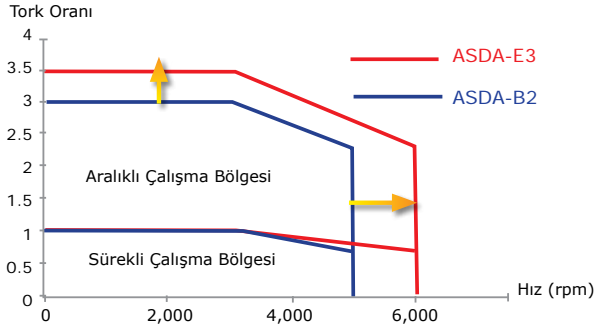
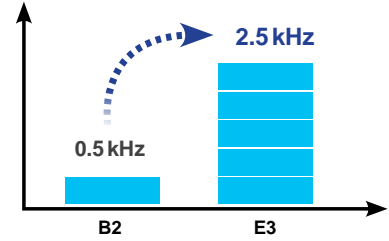
1: Yalnızca EtherCAT modelinde mevcuttur.

Sürücü Seçenekleri

- Pulse (E3-L) ve EtherCAT (E3-E) olmak üzere iki model mevcuttur.
- Küçültülmüş sürücü gövdeleri ile pano içerisinde yer kazancı sağlar.
- Özel algoritmaları, basit ayarlamalarla kolay tuning yapılmasına olanak tanır ve bu sayede ekipman montajı ve test verimliliğinizi arttırmaya yardımcı olur.
- ASDA-A2, ASDA-B3, ve ASDA-B2 motorları ile uyumludur.
- EtherCAT haberleşmeli modeller 125µs senkronizasyon çevrim süresi sağlar.

Servo Motor Seçenekleri

- Daha küçük motorları ile makede yer kazanımı sağlar.
- Aşırı yüklenmelerde nominal torkun 3.5 katına cevap verebilir.
- 22-bit optik enkodereyle hassasiyet gerektiren uygulamalarınızda ideal çözüm sunar.
- 750W'a kadar olan modellerde 6000rpm ile yüksek performans ve hız ihtiyaçlarını en iyi şekilde sağlar.



Kod	PT Modu Pulse Giriş	PR Mod	RS-485	Analog Voltaj Kontrol	CANopen	DMCNET	EtherCAT	STO
L	O	X	O	O	X	X	X	X
E	X	O	X	X	X	X	O	X

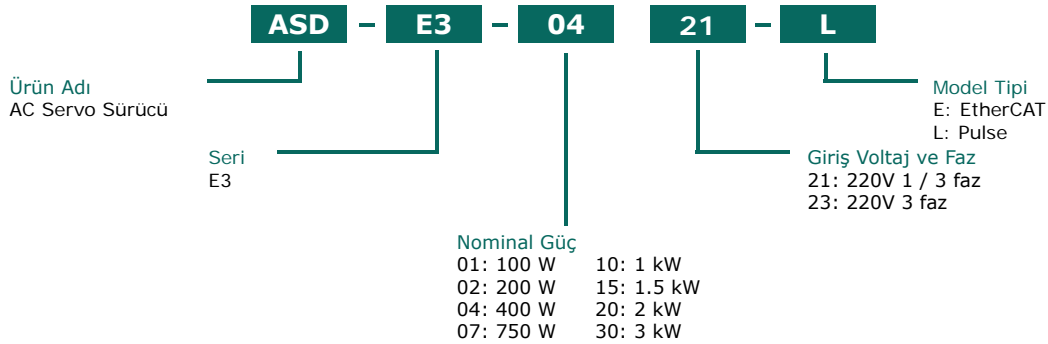
O: Dahildir
X: Dahil değildir.

Notlar

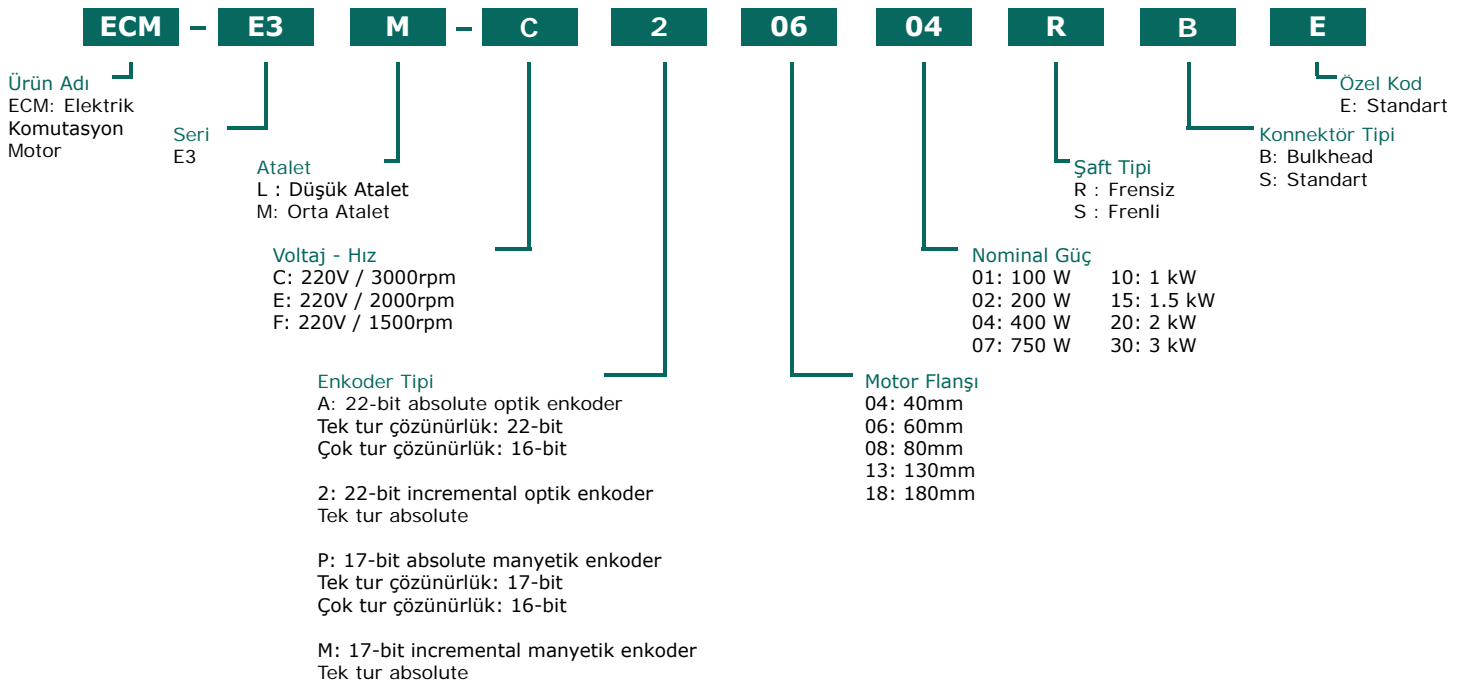
1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.
2. Ürünle ait teknik resimlere ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



ASDA-E3 Servo Sürücüler



ASDA-E3 Servo Motorlar



Motor Serisi		Faz	Güç	Motor	Sürücü	Flanş (mm)	Nom. Tork (Nm)	Mak. Tork (Nm)	Nom. Hız (rpm)	Mak. Hız (rpm)	Rotor Atalet Momenti (x10 ⁻⁴ kg-m ²)	
											Frensiz	Frenli
Düşük Atalet	ECM-E3L	1/3 Faz - 220V	100	ECM-E3L-C①0401②③E	ASD-E3-0121-□	40	0.32	1.12	3000	6000	0.0299	0.0315
Orta Atalet	ECM-E3M		200	ECM-E3M-C①0602②③E	ASD-E3-0221-□	60	0.64	2.24			0.141	0.151
			400	ECM-E3M-C①0604②③E	ASD-E3-0421-□	60	1.27	4.45			0.254	0.264
			750	ECM-E3M-C①0807②③E	ASD-E3-0721-□	80	2.4	8.4	1.07	1.13		
			1000	ECM-E3M-E①1310②③E	ASD-E3-1021-□	130	4.77	14.3	7.79	7.94		
1500	ECM-E3M-E①1315②③E		ASD-E3-1521-□	130	7.16	21.48	11.22	11.37				

①: Enkoder tipini tanımlar. A: 22-bit absolute optik enkoder Tek tur çözünürlüğü: 22-bit Çok tur çözünürlüğü: 16-bit 2: 22-bit incremental optik enkoder Tek tur absolute	②: Fren, kama ve yağ keçesini tanımlar. R: Frensiz S: Frenli Her iki model de yağ keçelidir.	③: Şaft ölçüsü ve konnektör tipini tanımlar. S: Standart konnektör ve standart şaft çapı B: Bulkhead konnektör ve standart şaft çapı	□ : Sürücü tipini tanımlar. L: Pulse E: EtherCAT
--	---	--	--

AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-E3

ASDA-E3 Serisi

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ASD-E3-0121-L	E3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 100W, Pulse/Analog	285 \$
ASD-E3-0121-E	E3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 100W, EtherCAT	445 \$
ECM-E3L-C20401RBE	E3 Servo Motor, 100W, 22-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 0.32 Nm, 40mm flanş, Bulkhead Konn.	215 \$
ECM-E3L-C20401SBE	E3 Servo Motor, 100W, 22-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frenli, 0.32 Nm, 40mm flanş, Bulkhead Konn.	390 \$
ACS3-AFPWSR05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	30 \$
ACS3-AFPWSS05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü, 5m	35 \$
ACS3-AFERSI05	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80 e kadar, Incremental, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	35 \$
100W Pulse Frensiz Set	ASD-E3-0121-L + ECM-E3L-C20401RBE + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05	565 \$
100W Pulse Frenli Set	ASD-E3-0121-L + ECM-E3L-C20401SBE + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05	745 \$
100W EtherCAT Frensiz Set	ASD-E3-0121-E + ECM-E3L-C20401RBE + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05	725 \$
100W EtherCAT Frenli Set	ASD-E3-0121-E + ECM-E3L-C20401SBE + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05	905 \$
ASD-E3-0221-L	E3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 200W, Pulse/Analog	285 \$
ASD-E3-0221-E	E3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 200W, EtherCAT	455 \$
ECM-E3M-C20602RBE	E3 Servo Motor, 200W, 22-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 0.64 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	220 \$
ECM-E3M-C20602SBE	E3 Servo Motor, 200W, 22-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frenli, 0.64 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	395 \$
ACS3-AFPWSR05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	30 \$
ACS3-AFPWSS05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü, 5m	35 \$
ACS3-AFERSI05	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80 e kadar, Incremental, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	35 \$
200W Pulse Frensiz Set	ASD-E3-0221-L + ECM-E3M-C20602RBE + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05	570 \$
200W Pulse Frenli Set	ASD-E3-0221-L + ECM-E3M-C20602SBE + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05C	750 \$
200W EtherCAT Frensiz Set	ASD-E3-0221-E + ECM-E3M-C20602RBE + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05	740 \$
200W EtherCAT Frenli Set	ASD-E3-0221-E + ECM-E3M-C20602SBE + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05	920 \$
ASD-E3-0421-L	E3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 400W, Pulse/Analog	285 \$
ASD-E3-0421-E	E3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 400W, EtherCAT	490 \$
ECM-E3M-C20604RBE	E3 Servo Motor, 400W, 22-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	220 \$
ECM-E3M-C20604SBE	E3 Servo Motor, 400W, 22-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frenli, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	395 \$
ACS3-AFPWSR05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	30 \$
ACS3-AFPWSS05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü, 5m	35 \$
ACS3-AFERSI05	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80 e kadar, Incremental, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	35 \$
400W Pulse Frensiz Set	ASD-E3-0421-L + ECM-E3M-C20604RBE + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05	570 \$
400W Pulse Frenli Set	ASD-E3-0421-L + ECM-E3M-C20604SBE + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05	750 \$
400W EtherCAT Frensiz Set	ASD-E3-0421-E + ECM-E3M-C20604RBE + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05	775 \$
400W EtherCAT Frenli Set	ASD-E3-0421-E + ECM-E3M-C20604SBE + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05	955 \$

Notlar

1. Set fiyatları kablo dahil alımlarda geçerlidir.
2. Garanti koşulları uygulanmasında orijinal kablo ve aksesuar kullanımı gözetilecektir.



ASDA-E3 Serisi

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ASD-E3-0721-L	E3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 750W, Pulse/Analog	325 \$
ASD-E3-0721-E	E3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 750W, EtherCAT	505 \$
ECM-E3M-C20807RBE	E3 Servo Motor, 750W, 22-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 2.4 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	240 \$
ECM-E3M-C20807SBE	E3 Servo Motor, 750W, 22-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frenli, 2.4 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	420 \$
ACS3-AFPWSR05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	30 \$
ACS3-AFPWSS05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frenli, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	35 \$
ACS3-AFERSI05	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80 e kadar, Incremental, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	35 \$
750W Pulse Frensiz Set	ASD-E3-0721-L + ECM-E3M-C20807RBE + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05	630 \$
750W Pulse Frenli Set	ASD-E3-0721-L + ECM-E3M-C20807SBE + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05	815 \$
750W EtherCAT Frensiz Set	ASD-E3-0721-E + ECM-E3M-C20807RBE + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05	810 \$
750W EtherCAT Frenli Set	ASD-E3-0721-E + ECM-E3M-C20807SBE + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05	995 \$
ASD-E3-1021-L	E3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 1kW, Pulse/Analog	355 \$
ASD-E3-1021-E	E3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 1kW, EtherCAT	510 \$
ECM-E3M-E21310RSE	E3 Servo Motor, 1kW, 22-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frensiz, 4.77 Nm, 130mm flanş	420 \$
ECM-E3M-E21310SSE	E3 Servo Motor, 1kW, 22-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frenli, 4.77 Nm, 130mm flanş	660 \$
ACS3-CAPWA205	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	75 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
1kW Pulse Frensiz Set	ASD-E3-1021-L + ECM-E3M-E21310RSE + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105	915 \$
1kW Pulse Frenli Set	ASD-E3-1021-L + ECM-E3M-E21310SSE + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105	1.195 \$
1kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-E3-1021-E + ECM-E3M-E21310RSE + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105	1.070 \$
1kW EtherCAT Frenli Set	ASD-E3-1021-E + ECM-E3M-E21310SSE + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105	1.350 \$
ASD-E3-1521-L	E3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 1.5kW, Pulse/Analog	465 \$
ASD-E3-1521-E	E3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 1.5kW, EtherCAT	625 \$
ECM-E3M-E21315RSE	E3 Servo Motor, 1.5kW, 22-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frensiz, 7.16 Nm, 130mm flanş	500 \$
ECM-E3M-E21315SSE	E3 Servo Motor, 1.5kW, 22-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frenli, 7.16 Nm, 130mm flanş	770 \$
ACS3-CAPWA205	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	75 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
1.5kW Pulse Frensiz Set	ASD-E3-1521-L + ECM-E3M-E21315RSE + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105	1.105 \$
1.5kW Pulse Frenli Set	ASD-E3-1521-L + ECM-E3M-E21315SSE + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105	1.415 \$
1.5kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-E3-1521-E + ECM-E3M-E21315RSE + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105	1.265 \$
1.5kW EtherCAT Frenli Set	ASD-E3-1521-E + ECM-E3M-E21315SSE + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105	1.575 \$

Notlar

1. Set fiyatları kablo dahil alımlarda geçerlidir.
2. Garanti koşulları uygulanmasında orijinal kablo ve aksesuar kullanımı gözetilecektir.



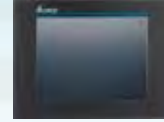
Ahşap İşleme Sektörüne Özel Router Çözümü

Büyük parçalar için kurulan köprülü sistemlere özel gelişmiş gantry kontrol sistemi

- EtherCAT tabanlı CNC'de yüksek veri hızı
- Dahili HMI yazılımı ile uygulamaya özel ekran tasarımı



Ana Kontrolcü
CNC Kontrolör
NC50E



Görüntüleme
Dokunmatik Ekran
NC-MOT



Sinyalizasyon
Uzak I/O Modülü
R1 RTU

EtherCAT



İşleme Eksenleri
AC Servo Set
ASDA-E3



Güç Kaynağı
24V Pano Tipi
Lyte II





Spindle Sürücü
MS300

Yeni Nesil Servo Sistemlere Geçiş

Delta'nın yeni nesil hareket kontrol çözümleri ile zamana ayak uydurun!

ASDA-B2 serisi ile ASDA-E3-L serisi servo motor ve sürücülerin geçişi için karşılaştıma tablosunu aşağıda görebilirsiniz.

ASDA-B2'den ASDA-E3-L'ye Geçiş

 ASDA-B2	Özellikler	 ASDA-E3-L
17-bit	Motor Enkoder Çözünürlüğü	22-bit
0.5 kHz	Sürücü Bant Genişliği	2.5 kHz
Manuel	Tuning	Manuel / Otomatik (Geliştirilmiş)
5000 rpm	Motor Maksimum Hız	6000 rpm
x3	Motor Aşırı Yükleme	x3.5
Standart	Güç/Enkoder Konnektörü	Bulkhead / Standart
Incremental	Enkoder Tipi	Incremental / Absolute
	Ek Özellikler	Daha kısa motor seçenekleri Daha küçük sürücü gövdesi Grafiksel kullanıcı arayüzü Geriye dönük motor uyumluluğu



Quick (Standart) Konnektörlü
B2 Motor



Bulkhead Konnektörlü
E3 Motor

AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-B2'den ASDA-E3-L'ye Geçiş

Kolay Dönüşüm Tablosu

Güç	Ürün Tipi	ASDA-B2	ASDA-E3-L
100W	Servo Sürücü	ASD-B2-0121-B	ASD-E3-0121-L
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-C20401RS	ECM-E3L-C20401RBE
	Servo Motor-Frenli	ECMA-C20401SS	ECM-E3L-C20401SBE
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASDCAPW0205	ACS3-AFPWSR05
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASDCAPW0305	ACS3-AFPWSS05
	5m Enkoder Kablosu	ASDBCAEN0005	ACS3-AFERSI05
200W	Servo Sürücü	ASD-B2-0221-B	ASD-E3-0221-L
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-C20602RS	ECM-E3M-C20602RBE
	Servo Motor-Frenli	ECMA-C20602SS	ECM-E3M-C20602SBE
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASDCAPW0205	ACS3-AFPWSR05
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASDCAPW0305	ACS3-AFPWSS05
	5m Enkoder Kablosu	ASDBCAEN0005	ACS3-AFERSI05
400W	Servo Sürücü	ASD-B2-0421-B	ASD-E3-0421-L
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-C20604RS	ECM-E3M-C20604RBE
	Servo Motor-Frenli	ECMA-C20604SS	ECM-E3M-C20604SBE
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASDCAPW0205	ACS3-AFPWSR05
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASDCAPW0305	ACS3-AFPWSS05
	5m Enkoder Kablosu	ASDBCAEN0005	ACS3-AFERSI05
750W	Servo Sürücü	ASD-B2-0721-B	ASD-E3-0721-L
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-C20807RS	ECM-E3M-C20807RBE
	Servo Motor-Frenli	ECMA-C20807SS	ECM-E3M-C20807SBE
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASDCAPW0205	ACS3-AFPWSR05
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASDCAPW0305	ACS3-AFPWSS05
	5m Enkoder Kablosu	ASDBCAEN0005	ACS3-AFERSI05
1kW	Servo Sürücü	ASD-B2-1021-B	ASD-E3-1021-L
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-E21310RS	ECM-E3M-E21310RSE
	Servo Motor-Frenli	ECMA-E21310SS	ECM-E3M-E21310SSE
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASD-CAPW1005	ACS3-CAPWA205
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASD-CAPW1105	ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105
	5m Enkoder Kablosu	ASDBCAEN1005	ACS3-CAEFA105
1.5kW	Servo Sürücü	ASD-B2-1521-B	ASD-E3-1521-L
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-E21315RS	ECM-E3M-E21315RSE
	Servo Motor-Frenli	ECMA-E21315SS	ECM-E3M-E21315SSE
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASD-CAPW1005	ACS3-CAPWA205
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASD-CAPW1105	ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105
	5m Enkoder Kablosu	ASDBCAEN1005	ACS3-CAEFA105

ASDA-B2'den ASDA-E3-L'ye Geçiş

Servo Sürücü Detayları

Güç	Ürün Serisi	Ürün Kodu	Sürücü Ölçüleri		
			Genişlik (mm)	Yükseklik (mm)	Derinlik (mm)
100W	ASDA-B2	ASD-B2-0121-B	60.2	162	155.9
	ASDA-E3-L	ASD-E3-0121-L	60		155.85
200W	ASDA-B2	ASD-B2-0221-B	60.2		155.9
	ASDA-E3-L	ASD-E3-0221-L	60		155.85
400W	ASDA-B2	ASD-B2-0421-B	60.2		155.9
	ASDA-E3-L	ASD-E3-0421-L	60		155.85
750W	ASDA-B2	ASD-B2-0721-B	79.5		163.4
	ASDA-E3-L	ASD-E3-0721-L	74.3		165.85
1kW	ASDA-B2	ASD-B2-1021-B	85.1		189.4
	ASDA-E3-L	ASD-E3-1021-L	80.2		194.15
1.5kW	ASDA-B2	ASD-B2-1521-B	85.1		189.4
	ASDA-E3-L	ASD-E3-1521-L	80.2		194.15

Servo Motor Detayları

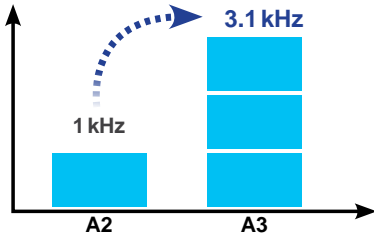
Güç	Ürün Serisi	Ürün Kodu	Motor Ölçüleri		
			Flanş (mm)	Uzunluk (mm)	Mil Çapı (mm)
100W	ASDA-B2	ECMA-C20401RS	40	100.6	8
	ASDA-E3-L	ECM-E3L-C20401RBE		76.2	
	ASDA-B2	ECMA-C20401SS		136.8	
	ASDA-E3-L	ECM-E3L-C20401SBE		107.7	
200W	ASDA-B2	ECMA-C20602RS	60	105.5	14
	ASDA-E3-L	ECM-E3M-C20602RBE		72.5	
	ASDA-B2	ECMA-C20602SS		141.6	
	ASDA-E3-L	ECM-E3M-C20602SBE		104.4	
400W	ASDA-B2	ECMA-C20604RS	60	130.7	14
	ASDA-E3-L	ECM-E3M-C20604RBE		91	
	ASDA-B2	ECMA-C20604SS		166.8	
	ASDA-E3-L	ECM-E3M-C20604SBE		127.9	
750W	ASDA-B2	ECMA-C20807RS	80	138.3	19
	ASDA-E3-L	ECM-E3M-C20807RBE		105.2	
	ASDA-B2	ECMA-C20807SS		178	
	ASDA-E3-L	ECM-E3M-C20807SBE		140.8	
1kW	ASDA-B2	ECMA-E21310RS	130	147.5	22
	ASDA-E3-L	ECM-E3M-E21310RSE		127.9	
	ASDA-B2	ECMA-E21310SS		183.5	
	ASDA-E3-L	ECM-E3M-E21310SSE		168.5	
1.5kW	ASDA-B2	ECMA-E21315RS	130	167.5	22
	ASDA-E3-L	ECM-E3M-E21315RSE		139.9	
	ASDA-B2	ECMA-E21315SS		202	
	ASDA-E3-L	ECM-E3M-E21315SSE		180.5	

AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-A3

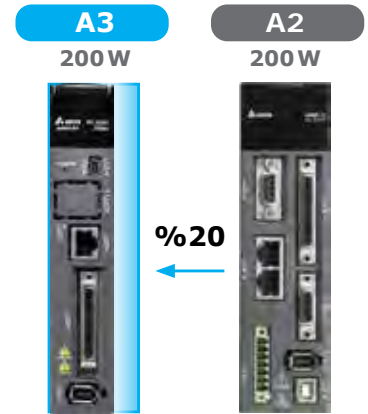
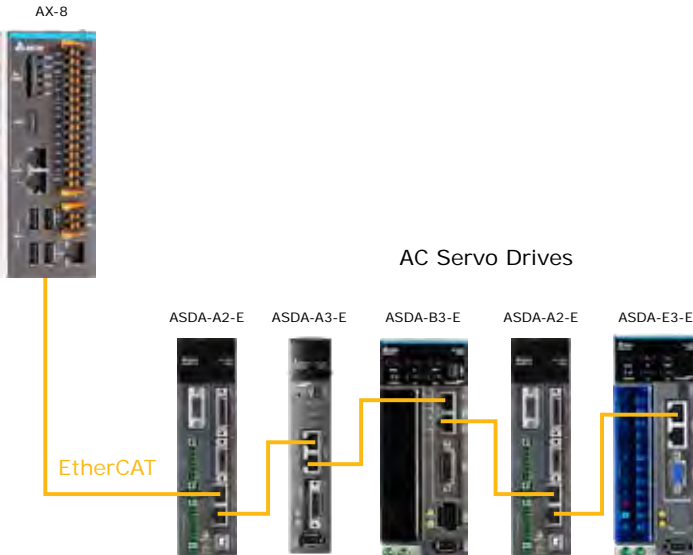
ASDA-A3 servo sürücü ailesi; kompakt tasarımı, yüksek dinamik ve hassas pozisyon kontrolüyle paketleme, ahşap/metal işleme, kesme gibi ileri düzey hareket kontrol uygulamalarında ideal çözüm ortağınızdır. Dahili hareket kontrol fonksiyonlarıyla kullanıcılarına kullanım kolaylığı sağlamanın yanında, Codesys tabanlı Delta AX serisi hareket kontrolörleriyle oluşturacağınız üst düzey EtherCAT mimarisine programınızı oluşturabilirsiniz.

- Tam kapalı çevrim uygulamaları destekler.
- Flying Shear, Rotary Cut gibi kullanıma hazır E-Cam uygulamaları ile programlama sürenizi kısaltmanızı sağlar.
- Auto-tuning özelliği ile daha kısa sürede tuning ayarı yapmanızı sağlar ve makina performansını optimize etmenize yardımcı olur.
- ECM-A3 ve ECM-B3 servo motorla 1 turda üretilen 16,777,216 pulse (24-bit) ve sürücünün 3.1kHz Bant genişliği ile düşük hızlarda daha kararlı ve hassas hareketler sağlanır.
- Arttırılmış dahili pozisyonlama özelliği ile 99 adete kadar hareket fonksiyonu (PR Fonksiyonu) tanımlanabilir.
- PR Fonksiyonu ile aritmetik hesaplar ve program döngüleri geliştirebilme opsiyonu sunar.



- Yenilenen ASDA-Soft ile ağaç görünümü gezinti sekmeleri kullanım kolaylığı sağlar.
- Grafiksel kullanıcı arayüzü kolay kurulum ve programlama sağlar.
- Homing, Position, Speed, Superimposition, Blending, hareket esnasında hareket profilini değiştirmeyi sağlayan komutlar ile A3 artık daha gelişmiş çözümler sunar.
- A3 servo sürücüler, daha küçük ebatları ile panoda yer kazanımı sağlar.
- SIL3, PL e, Cat. 3 seviyesinde entegre STO (Safe Torque Off) fonksiyonu sunar.
- EtherCAT modeli, ASDA-E3-E, ASDA-B3-E ve ASDA-A2-E modelleriyle uyumludur.
- ECM-A3 / B3, ECMA-A2 / B2 veya üçüncü parti motorlar ile çalışabilme özelliği¹ sayesinde projelerinizde esneklik sağlar.

1: Üçüncü parti motor desteği için lütfen Delta Türkiye ekibiyle iletişime geçiniz.

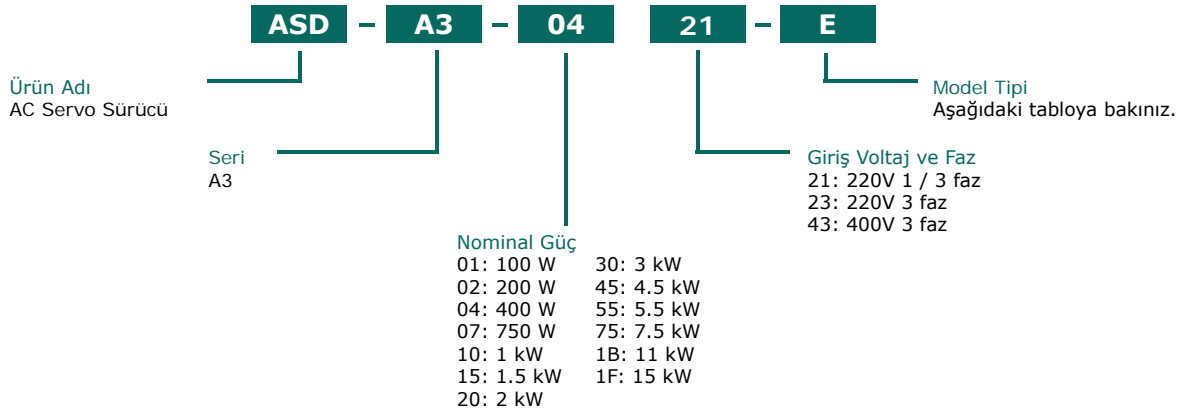


Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.
2. Ürünlerimize ait teknik resimlere ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



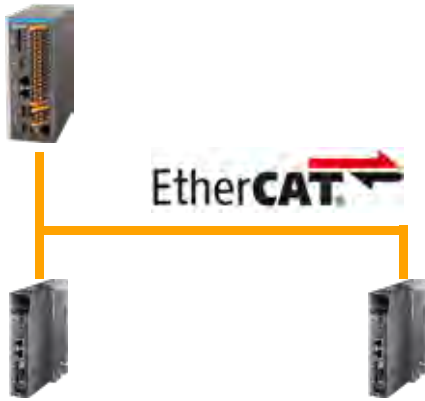
ASDA-A3 Servo Sürücüler



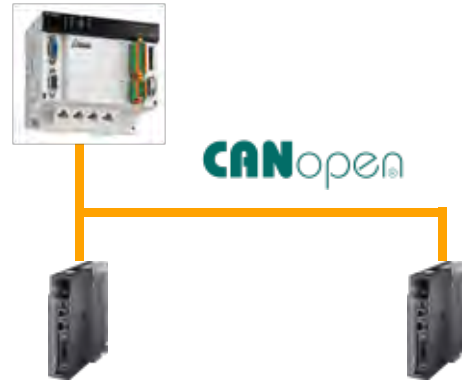
Model	PT Modu Pulse Giriş	PR Mod	RS-485	CANopen	DMCNET	EtherCAT	Tam Kapalı Çevrim	Analog Voltaj Kontrolü	E-CAM	STO
L	O	O	O	X	X	X	O	O	X	X
M	O	O	O	O	X	X	O	O	O	O
F	X	O	X	X	O	X	O	X	O	X
E	X	O	X	X	X	O	O	X	O	O

O: Dahildir
X: Dahil değildir.

AX-8



DVP15MC

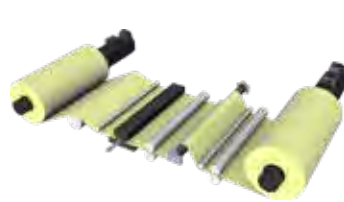


Uygulamalar

Takım Tezgahları



Açma Sarma



Pick & Place



AC Servo Motor ve Sürücü

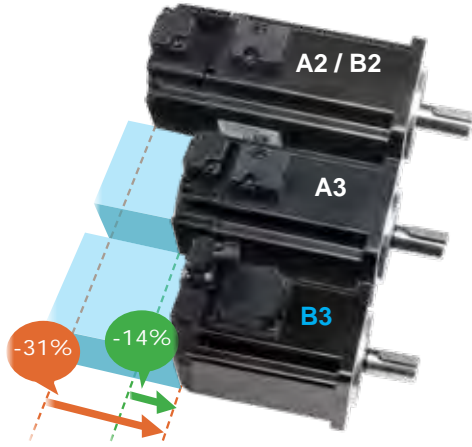
ASDA-A3

ECM-A3 & ECM-B3 serisi servo motorlar; yüksek güç yoğunluğu, kararlı çalışma performansı, hızı ve hassasiyetiyle zorlu endüstriyel ortamlar için ideal çözümler sunar.

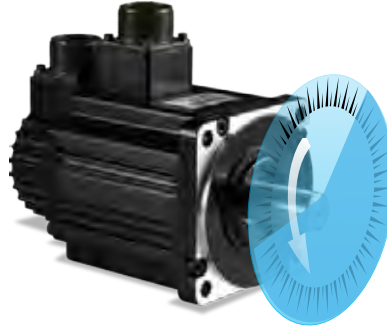
- F80'e kadar olan motorlarda bulkhead konnektör tipiyle daha yüksek koruma sağlar.
- 24-bit çözünürlüklü optik enkoderi ile hassasiyet gerektiren uygulamalarda en iyi çözüm ortağınızdır.
- B-Type bataryasız absolute seçeneği mevcuttur.
- Aşırı yüklenmelerde nominal torkun 3.5 katına kadar cevap verebilir.
- Düşük, orta ve yüksek atalet servo motor sınıfları ile ahşap, metal işleme, paketeleme, tekstil gibi birçok farklı uygulamaya uygun çözümler sunar.
- 220V seri için 1.5kW, 400V seri için 2 kW'a kadar olan modellerde 6000 rpm ile yüksek performans ve hız ihtiyaçlarını en iyi şekilde sağlar.
- Daha kısa gövde yapısı ile makine içerisinde ekstra yer kazancı sağlar.
- IP67 konnektör seçeneği ile toz ve suya karşı daha dayanıklıdır.



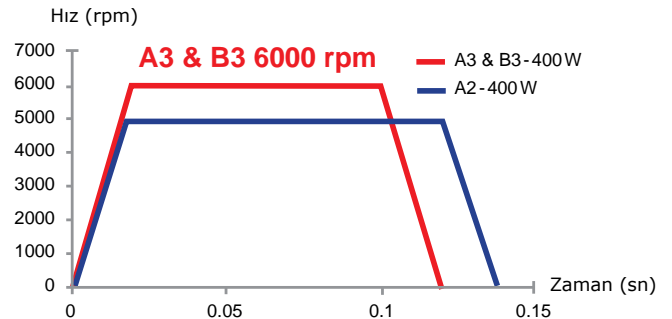
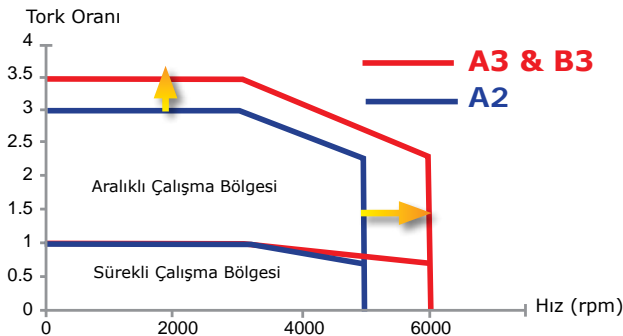
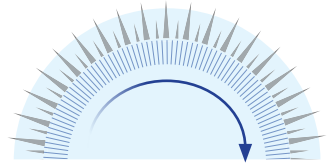
F60 400 W



Bir turda 16,777,216 pulse



Bir derecede 46,603 pulse

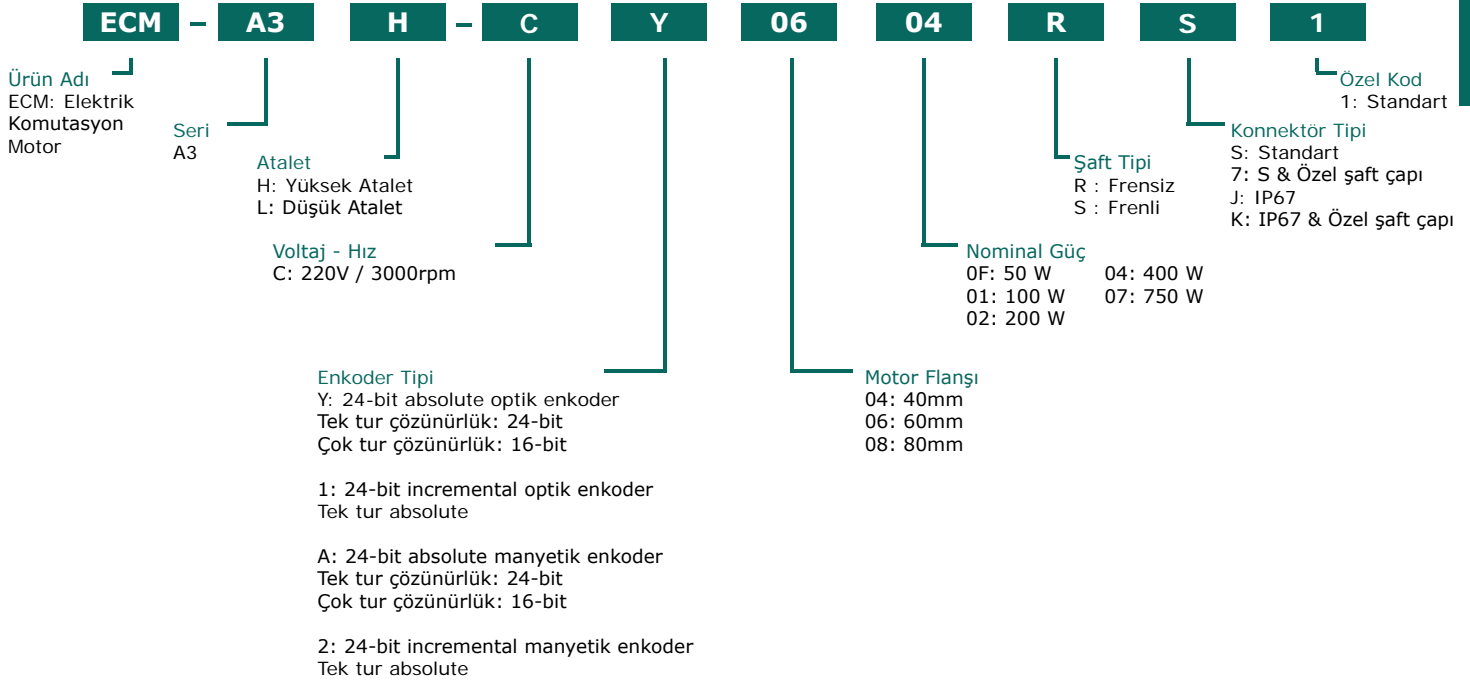


Notlar

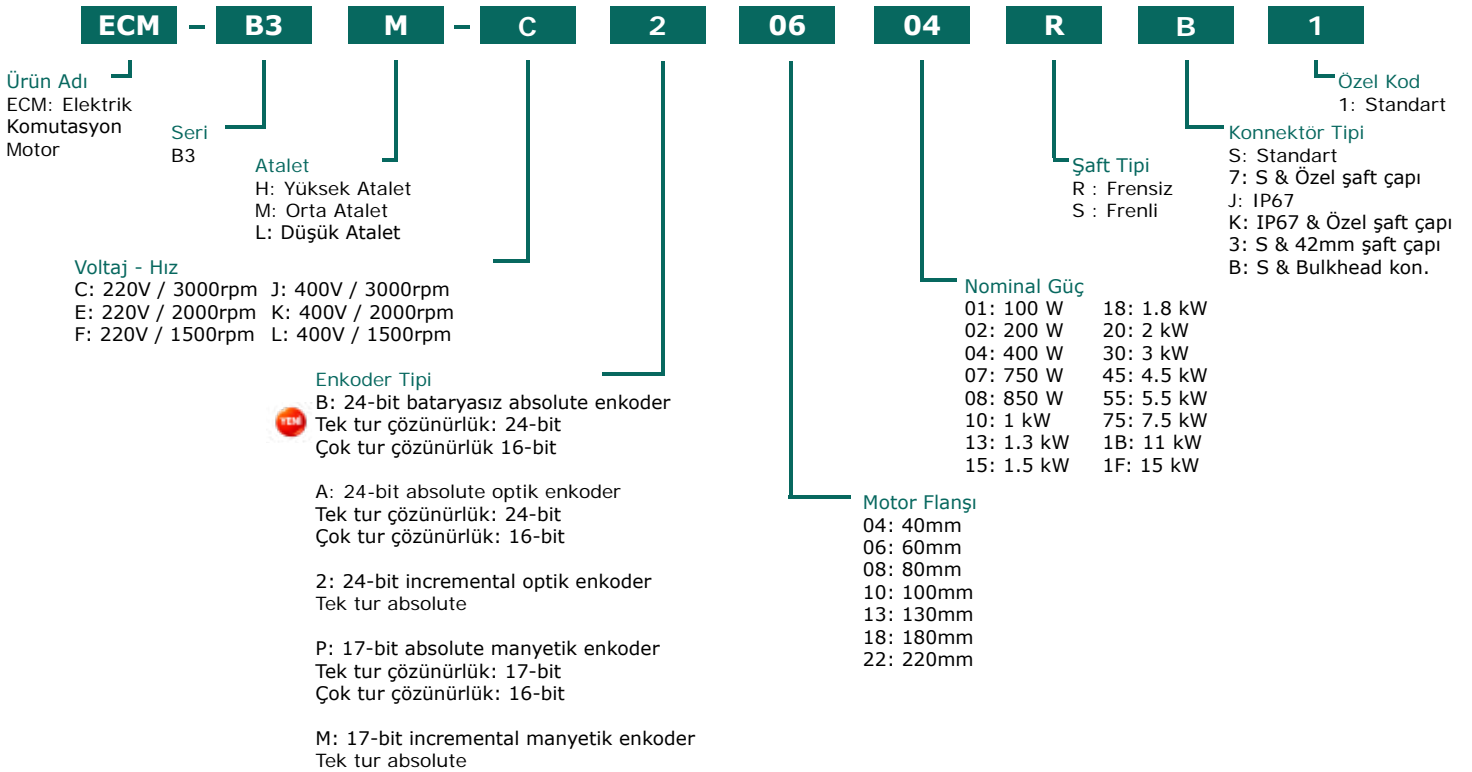
1. Ürünler için teknik resimlere ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



ECM-A3 Servo Motorlar



ECM-B3 Servo Motorlar



AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-A3

220 V Motor Serisi		Faz	Güç (kW)	Motor	Flanş (mm)	Şaft (mm)	Nom. Tork (Nm)	Mak. Tork (Nm)	Nom. Hız (rpm)	Mak. Hız (rpm)	Rotor Atalet Momenti (x10 ⁻⁴ kg-m ²)		
												Frensiz	Frenli
Düşük Atalet	ECM-B3L	1/3 Faz - 220V	0.1	ECM-B3L-C①0401②③1	40	8	0.32	1.12	3000	6000	0.0299	0.0315	
Orta Atalet	ECM-B3M		0.2	ECM-B3M-C①0602②③1	60	14	0.64	2.24			0.141	0.151	
			0.4	ECM-B3M-C①0604②③1	60	14	1.27	4.45			0.254	0.264	
			0.4	ECM-B3M-C①0804②③1	80	14	1.27	4.45			0.648	0.695	
			0.75	ECM-B3M-C①0807②③1	80	19	2.4	8.4			1.07	1.13	
			1	ECM-B3M-C①0810②③1	80	19	3.18	11.3	1.37	1.4			
			1	ECM-B3M-C①1010②③1	100	22	3.18	9.54	2.78	3.06			
			1	ECM-B3M-E①1310②③1	130	22	4.77	14.3	2000	3000	7.79	7.94	
Yüksek Atalet	ECM-B3H		1.5	ECM-B3M-C①1015②③1	100	22	4.77	14.31	3000	6000	3.69	3.97	
			1.5	ECM-B3M-E①1315②③1	130	22	7.16	21.48	2000	3000	11.22	11.37	
			0.2	ECM-B3H-C①0602②③1	60	14	0.64	2.43	3000	6700	0.265	0.28	
			0.4	ECM-B3H-C①0604②③1	60	14	1.27	4.83	3000	6700	0.523	0.538	
			0.75	ECM-B3H-C①0807②③1	80	19	2.4	9.12	3000	6700	1.55	1.62	
Yüksek Atalet	ECM-B3H		0.85	ECM-B3H-F①1308②③1	130	22	5.39	16.17	1500	4000	12.44	12.62	
			1.3	ECM-B3H-F①1313②③1	130	22	8.34	25.02	1500	4000	18	18.14	

400V Motor Serisi		Faz	Güç (kW)	Motor	Flanş (mm)	Şaft (mm)	Nom. Tork (Nm)	Mak. Tork (Nm)	Nom. Hız (rpm)	Mak. Hız (rpm)	Rotor Atalet Momenti (x10 ⁻⁴ kg-m ²)		
												Frensiz	Frenli
Orta Atalet	ECM-B3M	3 Faz - 400V	0.4	ECM-B3M-J①0604②③1	60	14	1.27	4.45	3000	6000	0.254	0.264	
			0.75	ECM-B3M-J①0807②③1	80	19	2.4	8.4	3000	6000	1.07	1.13	
			1	ECM-B3M-J①1010②③1	100	22	3.18	9.54	3000	6000	2.78	3.06	
			1.5	ECM-B3M-J①1015②③1	100	22	4.77	14.31	3000	6000	3.69	3.97	
			2	ECM-B3M-J①1020②③1	100	22	6.37	19.11	3000	6000	4.68	4.95	
			3	ECM-B3M-J①1330②③A	130	28	9.8	29.4	3000	6500	18.94	19.27	
			4	ECM-B3M-J①1340②③A	130	28	12.6	37.8	3000	6500	24.7	25.04	
			5	ECM-B3M-J①1350②③A	130	28	15.8	47.7	3000	6500	30.85	31.19	
			1	ECM-B3M-K①1310②③1	130	22	4.77	14.3	2000	3000	7.79	7.94	
			1.5	ECM-B3M-K①1315②③1	130	22	7.16	21.48	2000	3000	11.22	11.37	
Yüksek Atalet	ECM-B3H		0.85	ECM-B3H-L①1308②③1	130	22	5.39	16.17	1500	4000	12.44	12.62	
			1.3	ECM-B3H-L①1313②③1	130	22	8.34	25.02	1500	4000	18	18.14	
			1.8	ECM-B3H-L①1318②③1	130	22	11.5	34.5	1500	4000	22.6	22.8	
Orta Atalet	ECM-B3M		2	ECM-B3M-K①1820②③1	180	35	9.55	28.65	2000	3000	29.11	30.38	
			3	ECM-B3M-L①1830②③1	180	35	19.1	57.29	1500	4000	53.63	54.9	
		4.5	ECM-B3M-L①1845②③1	180	35	28.65	71.6	1500	4000	67.73	69.15		
		5.5	ECM-B3M-L①1855②③1	180	42	35.01	105	1500	4000	98.88	100.1		
		7.5	ECM-B3M-L①1875②③1	180	42	47.75	119	1500	4000	134.95	136.24		
		11	ECM-B3M-L①221B②③1	220	55	70.03	175	1500	4000	302.2	303.1		
		15	ECM-B3M-L①221F②③1	220	55	95.49	238.5	1500	4000	400	400.9		

①: Enkoder tipini tanımlar.	②: Fren, kama ve yağ keçesini tanımlar.	③: Şaft ölçüsü ve konnektör tipini tanımlar.
B3 motorlar için B: 24-bit bataryasız absolute optik enkoder Tek tur çözünürlüğü: 24-bit Çok tur çözünürlüğü: 16-bit A: 24-bit absolute optik enkoder Tek tur çözünürlüğü: 24-bit Çok tur çözünürlüğü: 16-bit 2: 24-bit incremental optik enkoder Tek tur absolute	R: Frensiz S: Frenli Her iki model de yağ keçelidir.	S: Standart konnektör ve standart şaft çapı 7: Standart konnektör ve özel (14mm) şaft çapı 8: Standart konnektör ve özel (28mm) şaft çapı B: Bulkhead konnektör ve standart şaft çapı J: IP67 sınıfı konnektör ve standart şaft çapı K: IP67 sınıfı konnektör ve özel (14mm) şaft çapı

ASDA-A3 220V

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ASD-A3-0121-E	A3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 100W, EtherCAT	505 \$
ASD-A3-0121-M	A3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 100W, Pulse/CANopen	470 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
ECM-B3L-C20401RB1	B3 Servo Motor, 100W, 24-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 0.32 Nm, 40mm flanş, Bulkhead Konn.	275 \$
ECM-B3L-C20401SB1	B3 Servo Motor, 100W, 24-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frenli, 0.32 Nm, 40mm flanş, Bulkhead Konn.	480 \$
ACS3-AFPWSR05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	30 \$
ACS3-AFPWSS05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü, 5m	35 \$
ACS3-AFERSI05	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80 e kadar, Incremental, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	35 \$
100W EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-0121-E + ECM-B3L-C20401RB1 + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05 + ASD-CNSC0026	870 \$
100W EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-0121-E + ECM-B3L-C20401SB1 + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05 + ASD-CNSC0026	1.080 \$
100W Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-0121-M + ECM-B3L-C20401RB1 + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05 + ACS3-CNADC150	830 \$
100W Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-0121-M + ECM-B3L-C20401SB1 + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05 + ACS3-CNADC150	1.040 \$
ASD-A3-0221-E	A3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 200W, EtherCAT	525 \$
ASD-A3-0221-M	A3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 200W, Pulse/CANopen	480 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
ECM-B3M-C20602RB1	B3 Servo Motor, 200W, 24-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 0.64 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	280 \$
ECM-B3M-C20602SB1	B3 Servo Motor, 200W, 24-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frenli, 0.64 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	495 \$
ACS3-AFPWSR05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	30 \$
ACS3-AFPWSS05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü, 5m	35 \$
ACS3-AFERSI05	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80 e kadar, Incremental, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	35 \$
200W EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-0221-E + ECM-B3M-C20602RB1 + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05 + ASD-CNSC0026	895 \$
200W EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-0221-E + ECM-B3M-C20602SB1 + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05 + ASD-CNSC0026	1.115 \$
200W Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-0221-M + ECM-B3M-C20602RB1 + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05 + ACS3-CNADC150	845 \$
200W Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-0221-M + ECM-B3M-C20602SB1 + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05 + ACS3-CNADC150	1.065 \$
ASD-A3-0421-E	A3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 400W, EtherCAT	555 \$
ASD-A3-0421-M	A3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 400W, Pulse/CANopen	490 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
ECM-B3M-C20604RB1	B3 Servo Motor, 400W, 24-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	285 \$
ECM-B3M-C20604SB1	B3 Servo Motor, 400W, 24-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frenli, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	505 \$
ACS3-AFPWSR05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	30 \$
ACS3-AFPWSS05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü, 5m	35 \$
ACS3-AFERSI05	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80 e kadar, Incremental, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	35 \$
400W EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-0421-E + ECM-B3M-C20604RB1 + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05 + ASD-CNSC0026	930 \$
400W EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-0421-E + ECM-B3M-C20604SB1 + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05 + ASD-CNSC0026	1.155 \$
400W Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-0421-M + ECM-B3M-C20604RB1 + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05 + ACS3-CNADC150	860 \$
400W Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-0421-M + ECM-B3M-C20604SB1 + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05 + ACS3-CNADC150	1.085 \$

Notlar

1. Set fiyatları kablo dahil alımlarda geçerlidir.
2. Garanti koşulları uygulanmasında orijinal kablo ve aksesuar kullanımı gözetilecektir.



AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-A3

ASDA-A3 220V

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ASD-A3-0721-E	A3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 750W, EtherCAT	585 \$
ASD-A3-0721-M	A3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 750W, Pulse/CANopen	545 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E, A2-F	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
ECM-B3M-C20807RB1	B3 Servo Motor, 750W, 24-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 2.4 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	305 \$
ECM-B3M-C20807SB1	B3 Servo Motor, 750W, 24-Bit Inc. Enkoder, 3000/6000rpm, Frenli, 2.4 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	525 \$
ACS3-AFPWSR05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	30 \$
ACS3-AFPWSS05	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frenli, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	35 \$
ACS3-AFERSI05	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80 e kadar, Incremental, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	35 \$
750W EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-0721-E + ECM-B3M-C20807RB1 + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05 + ASD-CNSC0026	980 \$
750W EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-0721-E + ECM-B3M-C20807SB1 + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05 + ASD-CNSC0026	1.205 \$
750W Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-0721-M + ECM-B3M-C20807RB1 + ACS3-AFPWSR05 + ACS3-AFERSI05 + ACS3-CNADC150	935 \$
750W Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-0721-M + ECM-B3M-C20807SB1 + ACS3-AFPWSS05 + ACS3-AFERSI05 + ACS3-CNADC150	1.160 \$
ASD-A3-1021-E	A3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 1kW, EtherCAT	590 \$
ASD-A3-1021-M	A3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 1kW, Pulse/CANopen	550 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E, A2-F	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
ECM-B3M-E21310RS1	B3 Servo Motor, 1kW, 24-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frensiz, 4.77 Nm, 130mm flanş	505 \$
ECM-B3M-E21310SS1	B3 Servo Motor, 1kW, 24-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frenli, 4.77 Nm, 130mm flanş	790 \$
ACS3-CAPWA205	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	75 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
1kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-1021-E + ECM-B3M-E21310RS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	1.260 \$
1kW EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-1021-E + ECM-B3M-E21310SS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	1.585 \$
1kW Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-1021-M + ECM-B3M-E21310RS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	1.215 \$
1kW Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-1021-M + ECM-B3M-E21310SS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	1.540 \$
ASD-A3-1521-E	A3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 1.5kW, EtherCAT	745 \$
ASD-A3-1521-M	A3 Servo Sürücü, 1 faz 220VAC, 1.5kW, Pulse/CANopen	700 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
ECM-B3M-E21315RS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, 24-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frensiz, 7.16 Nm, 130mm flanş	600 \$
ECM-B3M-E21315SS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, 24-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frenli, 7.16 Nm, 130mm flanş	890 \$
ACS3-CAPWA205	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	75 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
1.5kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-1521-E + ECM-B3M-E21315RS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	1.510 \$
1.5kW EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-1521-E + ECM-B3M-E21315SS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	1.840 \$
1.5kW Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-1521-M + ECM-B3M-E21315RS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	1.460 \$
1.5kW Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-1521-M + ECM-B3M-E21315SS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	1.790 \$

Notlar

1. Set fiyatları kablo dahil alımlarda geçerlidir.
2. Garanti koşulları uygulanmasında orijinal kablo ve aksesuar kullanımı gözetilecektir.



ASDA-A3 400V

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ASD-A3-1043-E	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 1kW, EtherCAT	695 \$
ASD-A3-1043-M	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 1kW, Pulse/CANopen	630 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
ECM-B3M-K21310RS1	B3 Servo Motor, 1kW, 24-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frensiz, 4.77 Nm, 130mm flanş	550 \$
ECM-B3M-K21310SS1	B3 Servo Motor, 1kW, 24-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frenli, 4.77 Nm, 130mm flanş	850 \$
ACS3-CAPWA205	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	75 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
1kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-1043-E + ECM-B3M-K21310RS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	1.410 \$
1kW EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-1043-E + ECM-B3M-K21310SS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	1.750 \$
1kW Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-1043-M + ECM-B3M-K21310RS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	1.340 \$
1kW Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-1043-M + ECM-B3M-K21310SS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	1.680 \$
ASD-A3-1543-E	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 1.5kW, EtherCAT	860 \$
ASD-A3-1543-M	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 1.5kW, Pulse/CANopen	775 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
ECM-B3M-K21315RS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, 24-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frensiz, 7.16 Nm, 130mm flanş	615 \$
ECM-B3M-K21315SS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, 24-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frenli, 7.16 Nm, 130mm flanş	915 \$
ACS3-CAPWA205	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	75 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
1.5kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-1543-E + ECM-B3M-K21315RS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	1.640 \$
1.5kW EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-1543-E + ECM-B3M-K21315SS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	1.980 \$
1.5kW Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-1543-M + ECM-B3M-K21315RS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	1.550 \$
1.5kW Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-1543-M + ECM-B3M-K21315SS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	1.890 \$
ASD-A3-2043-E	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 2kW, EtherCAT	1.000 \$
ASD-A3-2043-M	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 2kW, Pulse/CANopen	935 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
ECM-B3M-K21320RS1	B3 Servo Motor, 2kW, 24-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frensiz, 9.55 Nm, 130mm flanş	660 \$
ECM-B3M-K21320SS1	B3 Servo Motor, 2kW, 24-Bit Inc. Enkoder, 2000/3000rpm, Frenli, 9.55 Nm, 130mm flanş	975 \$
ACS3-CAPWA205	B3, E3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	75 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
2kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-2043-E + ECM-B3M-K21320RS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	1.825 \$
2kW EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-2043-E + ECM-B3M-K21320SS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	2.180 \$
2kW Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-2043-M + ECM-B3M-K21320RS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	1.755 \$
2kW Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-2043-M + ECM-B3M-K21320SS1 + ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	2.110 \$

Notlar

1. Set fiyatları kablo dahil alımlarda geçerlidir.
2. Garanti koşulları uygulanmasında orijinal kablo ve aksesuar kullanımı gözetilecektir.



AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-A3

ASDA-A3 400V

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ASD-A3-3043-E	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 3kW, EtherCAT	1.100 \$
ASD-A3-3043-M	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 3kW, Pulse/CANopen	1.040 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
ECM-B3M-LB1830RS1	B3 Servo Motor, 3kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/3000rpm, Frensiz, 19.1 Nm, 180mm flanş	1.300 \$
ECM-B3M-LB1830SS1	B3 Servo Motor, 3kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/3000rpm, Frenli, 19.1 Nm, 180mm flanş	1.630 \$
ACS3-CAPWC305	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	90 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
3kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-3043-E + ECM-B3M-LB1830RS1 + ACS3-CAPWC305 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	2.580 \$
3kW EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-3043-E + ECM-B3M-LB1830SS1 + ACS3-CAPWC305 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	2.950 \$
3kW Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-3043-M + ECM-B3M-LB1830RS1 + ACS3-CAPWC305 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	2.515 \$
3kW Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-3043-M + ECM-B3M-LB1830SS1 + ACS3-CAPWC305 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	2.885 \$
ASD-A3-4543-E	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 4.5W, EtherCAT	1.220 \$
ASD-A3-4543-M	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 4.5W, Pulse/CANopen	1.165 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
ECM-B3M-LB1845RS1	B3 Servo Motor, 4.5kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn:16-bit), 1500/4000rpm, Frensiz, 28.6 Nm, 180mm flanş	1.575 \$
ECM-B3M-LB1845SS1	B3 Servo Motor, 4.5kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frenli, 28.6 Nm, 180mm flanş	1.915 \$
ACS3-CAPWC305	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	90 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
4.5kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-4543-E + ECM-B3M-LB1845RS1 + ACS3-CAPWC305 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	2.975 \$
4.5kW EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-4543-E + ECM-B3M-LB1845SS1 + ACS3-CAPWC305 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	3.355 \$
4.5kW Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-4543-M + ECM-B3M-LB1845RS1 + ACS3-CAPWC305 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	2.915 \$
4.5kW Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-4543-M + ECM-B3M-LB1845SS1 + ACS3-CAPWC305 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	3.295 \$
ASD-A3-5543-E	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 5.5kW, EtherCAT	1.415 \$
ASD-A3-5543-M	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 5.5kW, Pulse/CANopen	1.340 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
ECM-B3M-LB1855RS31	B3 Servo Motor, 5.5kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frensiz, 35 Nm, 180mm flanş	2.025 \$
ECM-B3M-LB1855SS31	B3 Servo Motor, 5.5kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frenli, 35 Nm, 180mm flanş	2.370 \$
ACS3-CAPWE605	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	180 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
5.5kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-5543-E + ECM-B3M-LB1855RS31 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	3.710 \$
5.5kW EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-5543-E + ECM-B3M-LB1855SS31 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	4.095 \$
5.5kW Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-5543-M + ECM-B3M-LB1855RS31 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	3.630 \$
5.5kW Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-5543-M + ECM-B3M-LB1855SS31 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	4.015 \$

Notlar

1. Set fiyatları kablo dahil alımlarda geçerlidir.
2. Garanti koşulları uygulanmasında orijinal kablo ve aksesuar kullanımı gözetilecektir.



ASDA-A3 400V

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ASD-A3-7543-E	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 7.5kW, EtherCAT	2.120 \$
ASD-A3-7543-M	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 7.5kW, Pulse/CANopen	2.030 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
YENİ ECM-B3M-LB1875R31	B3 Servo Motor, 7.5kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frensiz, 47.7 Nm, 180mm flanş	2.445 \$
YENİ ECM-B3M-LB1875S31	B3 Servo Motor, 7.5kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frenli, 47.7 Nm, 180mm flanş	2.780 \$
ACS3-CAPWE605	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	180 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
7.5kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-7543-E + ECM-B3M-LB1875R31 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	4.835 \$
7.5kW EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-7543-E + ECM-B3M-LB1875S31 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	5.210 \$
7.5kW Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-7543-M + ECM-B3M-LB1875R31 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	4.740 \$
7.5kW Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-7543-M + ECM-B3M-LB1875S31 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	5.115 \$
ASD-A3-1B43-E	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 11kW, EtherCAT	2.760 \$
ASD-A3-1B43-M	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 11kW, Pulse/CANopen	2.690 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
YENİ ECM-B3M-LB221BR31	B3 Servo Motor, 11kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frensiz, 70.03 Nm, 220mm flanş	3.710 \$
YENİ ECM-B3M-LB221BS31	B3 Servo Motor, 11kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frenli, 70.03 Nm, 220mm flanş	4.320 \$
ACS3-CAPWE605	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	180 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
11kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-1B43-E + ECM-B3M-LB221BR31 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	6.740 \$
11kW EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-1B43-E + ECM-B3M-LB221BS31 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	7.390 \$
11kW Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-1B43-M + ECM-B3M-LB221BR31 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	6.665 \$
11kW Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-1B43-M + ECM-B3M-LB221BS31 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	7.315 \$
ASD-A3-1F43-E	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 15kW, EtherCAT	2.960 \$
ASD-A3-1F43-M	A3 Servo Sürücü, 3 faz 400VAC, 15kW, Pulse/CANopen	2.875 \$
ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
ACS3-CNADC150	CN1 Konnektörü, A3-L, A3-M	20 \$
YENİ ECM-B3M-LB221FRS1	B3 Servo Motor, 15kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frensiz, 95.49 Nm, 220mm flanş	4.805 \$
YENİ ECM-B3M-LB221FSS1	B3 Servo Motor, 15kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frenli, 95.49 Nm, 220mm flanş	5.415 \$
ACS3-CAPWE605	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	180 \$
ACS3-CABRA105	B3, E3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
ACS3-CAEFA105	B3, E3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
15kW EtherCAT Frensiz Set	ASD-A3-1F43-E + ECM-B3M-LB221FRS1 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	8.035 \$
15kW EtherCAT Frenli Set	ASD-A3-1F43-E + ECM-B3M-LB221FSS1 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ASD-CNSC0026	8.685 \$
15kW Pulse/CANopen Frensiz Set	ASD-A3-1F43-M + ECM-B3M-LB221FRS1 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	7.945 \$
15kW Pulse/CANopen Frenli Set	ASD-A3-1F43-M + ECM-B3M-LB221FSS1 + ACS3-CAPWE605 + ACS3-CABRA105 + ACS3-CAEFA105 + ACS3-CNADC150	8.595 \$

Notlar

1. Set fiyatları kablo dahil alımlarda geçerlidir.
2. Garanti koşulları uygulanmasında orijinal kablo ve aksesuar kullanımı gözetilecektir.



AC Servo Motorlar

ECM

Incremental Encoderli Motorlar - 220V Serisi

	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
Orta Ataletli Motorlar	ECM-B3M-C20804R71	B3 Servo Motor, 0.4kW, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 1.27 Nm, 80mm flanş, Özel Şaft, Quick Konn.	305 \$
	ECM-B3M-C20804S71	B3 Servo Motor, 0.4kW, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frenli, 1.27 Nm, 80mm flanş, Özel Şaft, Quick Konn.	485 \$
	ECM-B3M-C20810RB1	B3 Servo Motor, 1kW, 24-Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 3.18 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	425 \$
	ECM-B3M-C20810SB1	B3 Servo Motor, 1kW, 24-Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frenli, 3.18 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	695 \$
	ECM-B3M-C21010RS1	B3 Servo Motor, 1kW, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 3.18 Nm, 100mm flanş	465 \$
	ECM-B3M-C21010SS1	B3 Servo Motor, 1kW, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frenli, 3.18 Nm, 100mm flanş	730 \$
	ECM-B3M-C21015RS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 4.77 Nm, 100mm flanş	540 \$
	ECM-B3M-C21015SS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frenli, 4.77 Nm, 100mm flanş	805 \$
Yüksek Ataletli Motorlar	ECM-B3H-C20602RB1	B3 Servo Motor, 200W, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6700rpm, Frensiz, 0.64 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	295 \$
	ECM-B3H-C20602SB1	B3 Servo Motor, 200W, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6700rpm, Frenli, 0.64 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	530 \$
	ECM-B3H-C20604RB1	B3 Servo Motor, 400W, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6700rpm, Frensiz, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	305 \$
	ECM-B3H-C20604SB1	B3 Servo Motor, 400W, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6700rpm, Frenli, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	545 \$
	ECM-B3H-C20807RB1	B3 Servo Motor, 200W, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6700rpm, Frensiz, 2.4 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	330 \$
	ECM-B3H-C20807SB1	B3 Servo Motor, 200W, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6700rpm, Frenli, 2.4 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	570 \$
	ECM-B3H-F21308RS1	B3 Servo Motor, 0.85kW, 24 Bit Inc. Encoder, 1500/4000rpm, Frensiz, 5.39 Nm, 130mm flanş	480 \$
	ECM-B3H-F21308SS1	B3 Servo Motor, 0.85kW, 24 Bit Inc. Encoder, 1500/4000rpm, Frenli, 5.39 Nm, 130mm flanş	780 \$
	ECM-B3H-F21313RS1	B3 Servo Motor, 1.3kW, 24 Bit Inc. Encoder, 1500/4000rpm, Frensiz, 8.34 Nm, 130mm flanş	640 \$
	ECM-B3H-F21313SS1	B3 Servo Motor, 1.3kW, 24 Bit Inc. Encoder, 1500/4000rpm, Frenli, 8.34 Nm, 130mm flanş	915 \$

Incremental Encoderli Motorlar - 400V Serisi

	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
Orta Ataletli Motorlar	ECM-B3M-J21010RS1	B3 Servo Motor, 1kW, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 3.18 Nm, 100mm flanş	555 \$
	ECM-B3M-J21010SS1	B3 Servo Motor, 1kW, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frenli, 3.18 Nm, 100mm flanş	825 \$
	ECM-B3M-J21015RS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 4.77 Nm, 100mm flanş	615 \$
	ECM-B3M-J21015SS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frenli, 4.77 Nm, 100mm flanş	885 \$
	ECM-B3M-J21020RS1	B3 Servo Motor, 2kW, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frensiz, 6.37 Nm, 100mm flanş	670 \$
	ECM-B3M-J21020SS1	B3 Servo Motor, 2kW, 24 Bit Inc. Encoder, 3000/6000rpm, Frenli, 6.37 Nm, 100mm flanş	940 \$
	ECM-B3M-K21820RS1	B3 Servo Motor, 2kW, 24 Bit Inc. Encoder, 2000/3000rpm, Frensiz, 9.55 Nm, 180mm flanş	840 \$
	ECM-B3M-K21820SS1	B3 Servo Motor, 2kW, 24 Bit Inc. Encoder, 2000/3000rpm, Frenli, 9.55 Nm, 180mm flanş	1.195 \$
Yüksek Ataletli Motorlar	ECM-B3H-L21308RS1	B3 Servo Motor, 0.85kW, 24 Bit Inc. Encoder, 1500/4000rpm, Frensiz, 5.39 Nm, 130mm flanş	580 \$
	ECM-B3H-L21308SS1	B3 Servo Motor, 0.85kW, 24 Bit Inc. Encoder, 1500/4000rpm, Frenli, 5.39 Nm, 130mm flanş	905 \$
	ECM-B3H-L21313RS1	B3 Servo Motor, 1.3kW, 24 Bit Inc. Encoder, 1500/4000rpm, Frensiz, 8.34 Nm, 130mm flanş	660 \$
	ECM-B3H-L21313SS1	B3 Servo Motor, 1.3kW, 24 Bit Inc. Encoder, 1500/4000rpm, Frenli, 8.34 Nm, 130mm flanş	935 \$
	ECM-B3H-L21318RS1	B3 Servo Motor, 1.8kW, 24 Bit Inc. Encoder, 1500/4000rpm, Frensiz, 11.5 Nm, 130mm flanş	820 \$
ECM-B3H-L21318SS1	B3 Servo Motor, 1.8kW, 24 Bit Inc. Encoder, 1500/4000rpm, Frenli, 11.5 Nm, 130mm flanş	1.100 \$	

Absolute Enkoderli Motorlar - E3 220V Serisi

	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
Düşük Ataletli Motorlar	ECM-E3L-CA0401RBE	E3 Servo Motor, 100W, 22-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 0.32 Nm, 40mm flanş, Bulkhead Konn.	335 \$
	ECM-E3L-CA0401SBE	E3 Servo Motor, 100W, 22-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frenli, 0.32 Nm, 40mm flanş, Bulkhead Konn.	570 \$
Orta Ataletli Motorlar	ECM-E3M-CA0602RBE	E3 Servo Motor, 200W, 22-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 0.64 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	335 \$
	ECM-E3M-CA0602SBE	E3 Servo Motor, 200W, 22-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frenli, 0.64 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	570 \$
	ECM-E3M-CA0604RBE	E3 Servo Motor, 400W, 22-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	335 \$
	ECM-E3M-CA0604SBE	E3 Servo Motor, 400W, 22-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frenli, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	575 \$
	ECM-E3M-CA0807RBE	E3 Servo Motor, 750W, 22-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 2.4 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	360 \$
	ECM-E3M-CA0807SBE	E3 Servo Motor, 750W, 22-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frenli, 2.4 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	600 \$
	ECM-E3M-EA1310RSE	E3 Servo Motor, 1kW, 22-Bit (Multi turn: 16-Bit), 2000/3000rpm, Frensiz, 4.77 Nm, 130mm flanş	600 \$
	ECM-E3M-EA1310SSE	E3 Servo Motor, 1kW, 22-Bit (Multi turn: 16-Bit), 2000/3000rpm, Frenli, 4.77 Nm, 130mm flanş	915 \$
	ECM-E3M-EA1315RSE	E3 Servo Motor, 1.5kW, 22-Bit (Multi turn: 16-Bit), 2000/3000rpm, Frensiz, 7.16 Nm, 130mm flanş	695 \$
	ECM-E3M-EA1315SSE	E3 Servo Motor, 1.5kW, 22-Bit (Multi turn: 16-Bit), 2000/3000rpm, Frenli, 7.16 Nm, 130mm flanş	1.055 \$

Notlar

1. A-Tipi absolute enkoderli servo motorlar:

- ASD-MDBT0100 batarya kutusu ile kullanılmalıdır. (Sayfa 104'e bakınız)
- ACS3-AFERSA05 veya ACS3-CAEBA105 enkoder kabloları ile kullanılmalıdır.

Absolute Enkoderli Motorlar - B3 220V Serisi

	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
Orta Ataletli Motorlar	ECM-B3M-CB0602RB1	B3 Servo Motor, 200W, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 0.64 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	435 \$
	ECM-B3M-CB0602SB1	B3 Servo Motor, 200W, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frenli, 0.64 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	700 \$
	ECM-B3M-CB0604RB1	B3 Servo Motor, 400W, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	440 \$
	ECM-B3M-CB0604SB1	B3 Servo Motor, 400W, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frenli, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	710 \$
	ECM-B3M-CB0807RB1	B3 Servo Motor, 750W, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 2.4 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	475 \$
	ECM-B3M-CB0807SB1	B3 Servo Motor, 750W, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frenli, 2.4 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	755 \$
	ECM-B3M-CB0810RB1	B3 Servo Motor, 1kW, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 3.18 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	640 \$
	ECM-B3M-CB0810SB1	B3 Servo Motor, 1kW, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frenli, 3.18 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	945 \$
	ECM-B3M-CB1010RS1	B3 Servo Motor, 1kW, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 3.18 Nm, 100mm flanş	640 \$
	ECM-B3M-CB1010SS1	B3 Servo Motor, 1kW, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frenli, 3.18 Nm, 100mm flanş	945 \$
	ECM-B3M-EB1310RS1	B3 Servo Motor, 1kW, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 2000/3000rpm, Frensiz, 4.47 Nm, 130mm flanş	670 \$
	ECM-B3M-EB1310SS1	B3 Servo Motor, 1kW, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 2000/3000rpm, Frenli, 4.47 Nm, 130mm flanş	1.040 \$
	ECM-B3M-CB1015RS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 4.77 Nm, 100mm flanş	730 \$
	ECM-B3M-CB1015SS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6000rpm, Frenli, 4.77 Nm, 100mm flanş	1.035 \$
	ECM-B3M-EB1315RS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 2000/3000rpm, Frensiz, 7.16 Nm, 130mm flanş	760 \$
	ECM-B3M-EB1315SS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, Bataryasız 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 2000/3000rpm, Frenli, 7.16 Nm, 130mm flanş	1.060 \$
Yüksek Ataletli Motorlar	ECM-B3H-CB0602RB1	B3 Servo Motor, 200W, 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6700rpm, Frensiz, 0.64 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	460 \$
	ECM-B3H-CB0602SB1	B3 Servo Motor, 200W, 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6700rpm, Frenli, 0.64 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	745 \$
	ECM-B3H-CB0604RB1	B3 Servo Motor, 400W, 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6700rpm, Frensiz, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	475 \$
	ECM-B3H-CB0604SB1	B3 Servo Motor, 400W, 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6700rpm, Frenli, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	760 \$
	ECM-B3H-CB0807RB1	B3 Servo Motor, 200W, 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6700rpm, Frensiz, 2.4 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	505 \$
	ECM-B3H-CB0807SB1	B3 Servo Motor, 200W, 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 3000/6700rpm, Frenli, 2.4 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	815 \$
	ECM-B3H-FB1308RS1	B3 Servo Motor, 0.85kW, 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 1500/4000rpm, Frensiz, 5.39 Nm, 130mm flanş	740 \$
	ECM-B3H-FB1308SS1	B3 Servo Motor, 0.85kW, 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 1500/4000rpm, Frenli, 5.39 Nm, 130mm flanş	1.120 \$
	ECM-B3H-FB1313RS1	B3 Servo Motor, 1.3kW, 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 1500/4000rpm, Frensiz, 8.34 Nm, 130mm flanş	910 \$
	ECM-B3H-FB1313SS1	B3 Servo Motor, 1.3kW, 24-Bit (Multi turn: 16-Bit), 1500/4000rpm, Frenli, 8.34 Nm, 130mm flanş	1.210 \$

Notlar

1. B-Tipi absolute enkoderli servo motorlar ACS3-AFERSI05 veya ACS3-CAEFA105 kodlu enkoder kablolarıyla kullanılmalıdır, batarya kullanımına ihtiyaç yoktur.

AC Servo Motorlar

ECM

Absolute Enkoderli Motorlar - 400V Serisi

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ECM-B3M-JB0604RB1	B3 Servo Motor, 400W, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	495 \$
ECM-B3M-JB0604SB1	B3 Servo Motor, 400W, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6000rpm, Frenli, 1.27 Nm, 60mm flanş, Bulkhead Konn.	765 \$
ECM-B3M-JB0807RB1	B3 Servo Motor, 750W, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 2.4 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	560 \$
ECM-B3M-JB0807SB1	B3 Servo Motor, 750W, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6000rpm, Frenli, 2.4 Nm, 80mm flanş, Bulkhead Konn.	840 \$
ECM-B3M-JB1010RS1	B3 Servo Motor, 1kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 3.18 Nm, 100mm flanş	810 \$
ECM-B3M-JB1010SS1	B3 Servo Motor, 1kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6000rpm, Frenli, 3.18 Nm, 100mm flanş	1.160 \$
ECM-B3M-KB1310RS1	B3 Servo Motor, 1kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 2000/3000rpm, Frensiz, 4.77 Nm, 130mm flanş	770 \$
ECM-B3M-KB1310SS1	B3 Servo Motor, 1kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 2000/3000rpm, Frenli, 4.77 Nm, 130mm flanş	1.075 \$
ECM-B3M-JB1015RS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 4.77 Nm, 100mm flanş	890 \$
ECM-B3M-JB1015SS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6000rpm, Frenli, 4.77 Nm, 100mm flanş	1.235 \$
ECM-B3M-KB1315RS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 2000/3000rpm, Frensiz, 7.16 Nm, 130mm flanş	790 \$
ECM-B3M-KB1315SS1	B3 Servo Motor, 1.5kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 2000/3000rpm, Frenli, 7.16 Nm, 130mm flanş	1.075 \$
ECM-B3M-JB1020RS1	B3 Servo Motor, 2kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6000rpm, Frensiz, 6.37 Nm, 100mm flanş	925 \$
ECM-B3M-JB1020SS1	B3 Servo Motor, 2kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6000rpm, Frenli, 6.37 Nm, 100mm flanş	1.275 \$
ECM-B3M-KB1320RS1	B3 Servo Motor, 2kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 2000/3000rpm, Frensiz, 9.55 Nm, 130mm flanş	805 \$
ECM-B3M-KB1320SS1	B3 Servo Motor, 2kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 2000/3000rpm, Frenli, 9.55 Nm, 130mm flanş	1.085 \$
ECM-B3M-KB1820RS1	B3 Servo Motor, 2kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 2000/3000rpm, Frensiz, 9.55 Nm, 180mm flanş	1.075 \$
ECM-B3M-KB1820SS1	B3 Servo Motor, 2kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 2000/3000rpm, Frenli, 9.55 Nm, 180mm flanş	1.350 \$
ECM-B3M-JA1330R8A	B3 Servo Motor, 3kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6500rpm, Frensiz, 9.8 Nm, 130mm flanş	1.060 \$
ECM-B3M-JA1330S8A	B3 Servo Motor, 3kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6500rpm, Frenli, 9.8 Nm, 130mm flanş	1.405 \$
ECM-B3M-JA1340R8A	B3 Servo Motor, 4kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6500rpm, Frensiz, 12.6 Nm, 130mm flanş	1.220 \$
ECM-B3M-JA1340S8A	B3 Servo Motor, 4kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6500rpm, Frenli, 12.6 Nm, 130mm flanş	1.470 \$
ECM-B3M-JA1350R8A	B3 Servo Motor, 5kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6500rpm, Frensiz, 15.8 Nm, 130mm flanş	1.370 \$
ECM-B3M-JA1350S8A	B3 Servo Motor, 5kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 3000/6500rpm, Frenli, 15.8 Nm, 130mm flanş	1.650 \$
ECM-B3H-LB1308RS1	B3 Servo Motor, 0.85kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frensiz, 5.39 Nm, 130mm flanş	715 \$
ECM-B3H-LB1308SS1	B3 Servo Motor, 0.85kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frenli, 5.39 Nm, 130mm flanş	955 \$
ECM-B3H-LB1313RS1	B3 Servo Motor, 1.3kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frensiz, 8.34 Nm, 130mm flanş	835 \$
ECM-B3H-LB1313SS1	B3 Servo Motor, 1.3kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frenli, 8.34 Nm, 130mm flanş	1.065 \$
ECM-B3H-LB1318RS1	B3 Servo Motor, 1.8kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frensiz, 11.5 Nm, 130mm flanş	995 \$
ECM-B3H-LB1318SS1	B3 Servo Motor, 1.8kW, 24-Bit Abs. Enkoder (multi-turn: 16-bit), 1500/4000rpm, Frenli, 11.5 Nm, 130mm flanş	1.275 \$

Notlar

1. A-Tipi absolute enkoderli servo motorlar:

- ASD-MDBT0100 batarya kutusu ile kullanılmalıdır. (Sayfa 104'e bakınız)
- ACS3-AFERSA05 veya ACS3-CAEBA105 enkoder kabloları ile kullanılmalıdır.

2. B-Tipi absolute enkoderli servo motorlar ACS3-AFERSI05 veya ACS3-CAEFA105 kodlu enkoder kablolarıyla kullanılmalıdır, batarya kullanımına ihtiyaç yoktur.

DMCNET Servo Motor Sürücüleri

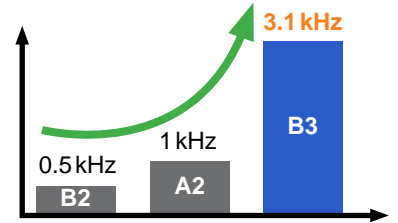
ASDA-B3-F

DMCNET (Delta Motion Control Network) gerçek zamanlı endüstriyel haberleşme sistemi, çok eksenli hareket kontrol uygulamalar için uygun bir çözüm sunar. Delta Ar&Ge'sinde geliştirilen DMCNET, CNC çözümlerinden PC tabanlı endüstriyel uygulamalara kadar hız ve hassasiyet gerektiren bütün uygulamalarda çözüm sunan endüstriyel haberleşme protokolüdür.



ASDA-B3-F SERVO MOTOR SÜRÜCÜSÜ

- ECMA-A2, ECMA-B2, ECM-E3, ECM-B3 motorlarla uyumludur.
- 1/3 faz 220V, 3 faz 400V seçenekleri mevcuttur.
- Küçültülmüş sürücü gövdeleriyle pano içerisinde yer kazancı sağlar.
- 99 adet PR fonksiyonu grafiksel olarak programlanabilir.
- Yükseltilmiş bant genişliği ile daha hızlı geri dönüş ve kurulum sağlar.



ASDA-B3 DMCNET HABERLEŞMELİ SÜRÜCÜLER

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ASD-B3-0221-F	200W sürücü, 220VAC 1 faz, DMCNET Haberleşmeli	525 \$
ASD-B3-0421-F	400W sürücü, 220VAC 1 faz, DMCNET Haberleşmeli	535 \$
ASD-B3-0721-F	750W sürücü, 220VAC 1 faz, DMCNET Haberleşmeli	595 \$
ASD-B3-1021-F	1kW sürücü, 220VAC 1 faz, DMCNET Haberleşmeli	620 \$
ASD-B3-1521-F	1.5kW sürücü, 220VAC 1 faz, DMCNET Haberleşmeli	770 \$
ASD-B3-1043-F	1kW sürücü, 400VAC 3 faz, DMCNET Haberleşmeli	685 \$
ASD-B3-1543-F	1.5kW sürücü, 400VAC 3 faz, DMCNET Haberleşmeli	865 \$
ASD-B3-2043-F	2kW sürücü, 400VAC 3 faz, DMCNET Haberleşmeli	1.085 \$
ASD-B3-3043-F	3kW sürücü, 400VAC 3 faz, DMCNET Haberleşmeli	1.295 \$
ASD-B3-4543-F	4.5kW sürücü, 400VAC 3 faz, DMCNET Haberleşmeli	1.385 \$
ASD-B3-5543-F	5.5kW sürücü, 400VAC 3 faz, DMCNET Haberleşmeli	1.665 \$
ASD-B3-7543-F	7.5kW sürücü, 400VAC 3 faz, DMCNET Haberleşmeli	2.820 \$



Notlar

1.Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



ASDA-B3A-P

ProfiNET Haberleşmeli Servo Sürücü



0.1-7.5 kW güç aralığında 200V ve 400V seçenekleriyle kullanıcılarıyla buluşan ASDA-B3A-P servo sürücü, standard ProfiNET protokollerine uygundur ve ProfiNET kontrolörleriyle sorunsuz bir şekilde entegrasyon sağlar.

- 24-bit absolute enkodere sahip Delta B3 motorları kullanarak, makineniz için yüksek hassasiyetli pozisyon kontrolü sağlar ve makine performansınızın gelişmesine katkıda bulunur.
- 3.1 kHz bant genişliği ve kısa ayarlama süresiyle yüksek verimlilik sağlar.
- RT / IRT haberleşmesini destekler.
- Makineniz için gelişmiş güvenlik sağlayan STO (Safe Torque Off) fonksiyonunu destekler.





Yeni Nesil Servo Sistemlere Geçiş

Delta'nın yeni nesil hareket kontrol çözümleri ile zamana ayak uydurun!

ASDA-A2 serisi ile ASDA-A3 serisi servo motor ve sürücülerin geçişi için karşılaştım tablosunu aşağıda görebilirsiniz.

ASDA-A2'den ASDA-A3'e Geçiş

 ASDA-A2	Özellikler	 ASDA-A3
20-bit	Motor Enkoder Çözünürlüğü	24-bit
1 kHz	Sürücü Bant Genişliği	3.1 kHz
Manuel / Otomatik	Tuning	Manuel / Otomatik (Geliştirilmiş)
5000 rpm	Motor Maksimum Hız	6000 rpm
x3	Motor Aşırı Yüklenme	x3.5
Standart	Güç/Enkoder Konnektörü	Standart / Bulkhead / IP67
SIL2, Cat. 3, PL d	Güvenlik (STO) Seviyesi	SIL3 , Cat. 3 , PL e
Grafiksel kullanıcı arayüzü	Ek Özellikler	Grafiksel kullanıcı arayüzü
		Daha kısa motor seçenekleri
		Daha küçük sürücü gövdesi
		Geriye dönük motor uyumluluğu



Quick (Standart) Konnektörlü
A2 Motor



Bulkhead Konnektörlü
B3 Motor



AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-A2'den ASDA-A3'e Geçiş

Kolay Dönüşüm Tablosu

Güç	Ürün Tipi	ASDA-A2	ASDA-A3
100W	Servo Sürücü	ASD-A2-0121-X	ASD-A3-0121-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-C10401RS	ECM-B3L-C20401RB1
	Servo Motor-Frenli	ECMA-C10401SS	ECM-B3L-C20401SB1
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASDBCAPW0205	ACS3-AFPWSR05
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASDBCAPW0305	ACS3-AFPWSS05
	5m Enkoder Kablosu	ASD-ABEN0005	ACS3-AFERSI05
200W	Servo Sürücü	ASD-A2-0221-X	ASD-A3-0221-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-C10602RS	ECM-B3M-C20602RB1
	Servo Motor-Frenli	ECMA-C10602SS	ECM-B3M-C20602SB1
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASDBCAPW0205	ACS3-AFPWSR05
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASDBCAPW0305	ACS3-AFPWSS05
	5m Enkoder Kablosu	ASD-ABEN0005	ACS3-AFERSI05
400W	Servo Sürücü	ASD-A2-0421-X	ASD-A3-0421-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-C10604RS	ECM-B3M-C20604RB1
	Servo Motor-Frenli	ECMA-C10604SS	ECM-B3M-C20604SB1
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASDBCAPW0205	ACS3-AFPWSR05
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASDBCAPW0305	ACS3-AFPWSS05
	5m Enkoder Kablosu	ASD-ABEN0005	ACS3-AFERSI05
750W	Servo Sürücü	ASD-A2-0721-X	ASD-A3-0721-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-C10807RS	ECM-B3M-C20807RB1
	Servo Motor-Frenli	ECMA-C10807SS	ECM-B3M-C20807SB1
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASDBCAPW0205	ACS3-AFPWSR05
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASDBCAPW0305	ACS3-AFPWSS05
	5m Enkoder Kablosu	ASD-ABEN0005	ACS3-AFERSI05
1kW	Servo Sürücü	ASD-A2-1021-X	ASD-A3-1021-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-E11310RS	ECM-B3M-E21310RS1
	Servo Motor-Frenli	ECMA-E11310SS	ECM-B3M-E21310SS1
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASD-CAPW1005	ACS3-CAPWA205
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASD-CAPW1105	ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105
	5m Enkoder Kablosu	ASD-CAEN1005	ACS3-CAEFA105
1.5kW	Servo Sürücü	ASD-A2-1521-X	ASD-A3-1521-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-E11315RS	ECM-B3M-E21315RS1
	Servo Motor-Frenli	ECMA-E11315SS	ECM-B3M-E21315SS1
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASD-CAPW1005	ACS3-CAPWA205
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASD-CAPW1105	ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105
	5m Enkoder Kablosu	ASD-CAEN1005	ACS3-CAEFA105

Servo Sürücü Detayları

Güç	Ürün Serisi	Ürün Kodu	Sürücü Ölçüleri		
			Genişlik (mm)	Yükseklik (mm)	Derinlik (mm)
100W	ASDA-A2	ASD-A2-0121-X	45	173	170
	ASDA-A3	ASD-A3-0121-X	30	170	170
200W	ASDA-A2	ASD-A2-0221-X	45	173	170
	ASDA-A3	ASD-A3-0221-X	30	170	170
400W	ASDA-A2	ASD-A2-0421-X	45	173	170
	ASDA-A3	ASD-A3-0421-X	35	170	170
750W	ASDA-A2	ASD-A2-0721-X	65	173	180
	ASDA-A3	ASD-A3-0721-X	50	180	180
1kW	ASDA-A2	ASD-A2-1021-X	65	173	180
	ASDA-A3	ASD-A3-1021-X	50	180	180
1.5kW	ASDA-A2	ASD-A2-1521-X	65	173	180
	ASDA-A3	ASD-A3-1521-X	50	180	180

Servo Motor Detayları

Güç	Ürün Serisi	Ürün Kodu	Motor Ölçüleri		
			Flanş (mm)	Uzunluk (mm)	Mil Çapı (mm)
100W	ASDA-A2	ECMA-C10401RS	40	100.6	8
	ASDA-B3	ECM-B3L-C20401RB1		76.2	
	ASDA-A2	ECMA-C10401SS		136.8	
	ASDA-B3	ECM-B3L-C20401SB1		107.7	
200W	ASDA-A2	ECMA-C10602RS	60	105.5	14
	ASDA-B3	ECM-B3M-C20602RB1		72.5	
	ASDA-A2	ECMA-C10602SS		141.6	
	ASDA-B3	ECM-B3M-C20602SB1		104.4	
400W	ASDA-A2	ECMA-C10604RS	60	130.7	14
	ASDA-B3	ECM-B3M-C20604RB1		91	
	ASDA-A2	ECMA-C10604SS		166.8	
	ASDA-B3	ECM-B3M-C20604SB1		122.9	
750W	ASDA-A2	ECMA-C10807RS	80	138.3	19
	ASDA-B3	ECM-B3M-C20807RB1		105.2	
	ASDA-A2	ECMA-C10807SS		178	
	ASDA-B3	ECM-B3M-C20807SB1		140.8	
1kW	ASDA-A2	ECMA-E11310RS	130	147.5	22
	ASDA-B3	ECM-B3M-E21310RS1		127.9	
	ASDA-A2	ECMA-E11310SS		183.5	
	ASDA-B3	ECM-B3M-E21310SS1		168.5	
1.5kW	ASDA-A2	ECMA-E11315RS	130	167.5	22
	ASDA-B3	ECM-B3M-E21315RS1		139.9	
	ASDA-A2	ECMA-E11315SS		202	
	ASDA-B3	ECM-B3M-E21315SS1		180.5	

AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-A2'den ASDA-A3'e Geçiş

Kolay Dönüşüm Tablosu

Güç	Ürün Tipi	ASDA-A2	ASDA-A3
2kW	Servo Sürücü	ASD-A2-2043-X	ASD-A3-2043-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-K11320RS	ECM-B3M-K21320RS1
	Servo Motor-Frenli	ECMA-K11320SS	ECM-B3M-K21320SS1
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASD-CAPW1005	ACS3-CAPWA205
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASD-CAPW1105	ACS3-CAPWA205 + ACS3-CABRA105
	5m Enkoder Kablosu	ASD-CAEN1005	ACS3-CAEFA105
3kW	Servo Sürücü	ASD-A2-3043-X	ASD-A3-3043-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-L11830RS	ECM-B3M-LB1830RS1
	Servo Motor-Frenli	ECMA-L11830SS	ECM-B3M-LB1830SS1
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASD-CAPW2205	ACS3-CAPWC305
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASD-CAPW2305	ACS3-CAPWC305 + ACS3-CABRA105
	5m Enkoder Kablosu	ASD-CAEN1005	ACS3-CAEFA105
4.5kW	Servo Sürücü	ASD-A2-4543-X	ASD-A3-4543-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-L11845RS	ECM-B3M-LB1845RS1
	Servo Motor-Frenli	ECMA-L11845SS	ECM-B3M-LB1845SS1
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASD-CAPW2205	ACS3-CAPWC305
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASD-CAPW2305	ACS3-CAPWC305 + ACS3-CABRA105
	5m Enkoder Kablosu	ASD-CAEN1005	ACS3-CAEFA105
5.5kW	Servo Sürücü	ASD-A2-5543-X	ASD-A3-5543-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-L11855R3	ECM-B3M-LB1855R31
	Servo Motor-Frenli	ECMA-L11855S3	ECM-B3M-LB1855S31
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASD-CAPW2205	ACS3-CAPWE605
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASD-CAPW2305	ACS3-CAPWE605 + ACS3-CABRA105
	5m Enkoder Kablosu	ASD-CAEN1005	ACS3-CAEFA105
7.5kW	Servo Sürücü	ASD-A2-7543-X	ASD-A3-7543-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-L11875R3	ECM-B3M-LA1875R31
	Servo Motor-Frenli	ECMA-L11875S3	ECM-B3M-LA1875S31
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASD-CAPW3205	ACS3-CAPWE605
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASD-CAPW3305	ACS3-CAPWE605 + ACS3-CABRA105
	5m Enkoder Kablosu	ASD-CAEN1005	ACS3-CAEFA105
11kW	Servo Sürücü	ASD-A2(R)-1B43-X	ASD-A3-1B43-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-L1221BR3	ECM-B3M-LA221BR31
	Servo Motor-Frenli	ECMA-L1221BS3	ECM-B3M-LA221BS31
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASD-CAPW4505	ACS3-CAPWE605
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASD-CAPW4705	ACS3-CAPWE605 + ACS3-CABRA105
	5m Enkoder Kablosu	ASD-CAEN1005	ACS3-CAEFA105
15kW	Servo Sürücü	ASD-A2(R)-1F43-X	ASD-A3-1F43-X
	Servo Motor-Frensiz	ECMA-L1221FRS	ECM-B3M-LA221FRS1
	Servo Motor-Frenli	ECMA-L1221FSS	ECM-B3M-LA221FSS1
	5m Güç Kablosu-Frensiz	ASD-CAPW4605	ACS3-CAPWE605
	5m Güç Kablosu-Frenli	ASD-CAPW4805	ACS3-CAPWE605 + ACS3-CABRA105
	5m Enkoder Kablosu	ASD-CAEN1005	ACS3-CAEFA105

ASDA-A2'den ASDA-A3'e Geçiş

Servo Sürücü Detayları

Güç	Ürün Serisi	Ürün Kodu	Sürücü Ölçüleri		
			Genişlik (mm)	Yükseklik (mm)	Derinlik (mm)
2kW	ASDA-A2	ASD-A2-2043-X	123	238	205.4
	ASDA-A3	ASD-A3-2043-X	110	260	200
3kW	ASDA-A2	ASD-A2-3043-X	123	238	205.4
	ASDA-A3	ASD-A3-3043-X	110	260	200
4.5kW	ASDA-A2	ASD-A2-4543-X	123	238	205.4
	ASDA-A3	ASD-A3-4543-X	110	260	200
5.5kW	ASDA-A2	ASD-A2-5543-X	123	238	205.4
	ASDA-A3	ASD-A3-5543-X	110	260	200
7.5kW	ASDA-A2	ASD-A2-7543-X	136	254,2	205.4
	ASDA-A3	ASD-A3-7543-X	120	273	206.3
11kW	ASDA-A2	ASD-A2(R)-1B43-X	250	400	212.2
	ASDA-A3	ASD-A3-1B43-X	141	312	225.5
15kW	ASDA-A2	ASD-A2(R)-1F43-X	250	400	212.2
	ASDA-A3	ASD-A3-1F43-X	141	312	225.5

Servo Motor Detayları

Güç	Ürün Serisi	Ürün Kodu	Motor Ölçüleri		
			Flanş (mm)	Uzunluk (mm)	Mil Çapı (mm)
2kW	ASDA-A2	ECMA-K11320RS	130	187.5	22
	ASDA-B3	ECM-B3M-K21320RS1		151.9	
	ASDA-A2	ECMA-K11320SS		216	
	ASDA-B3	ECM-B3M-K21320SS1		192.5	
3kW	ASDA-A2	ECMA-L11830RS	180	202.1	35
	ASDA-B3	ECM-B3M-LB1830RS1		167	
	ASDA-A2	ECMA-L11830SS		235.3	
	ASDA-B3	ECM-B3M-LB1830SS1		219	
4.5kW	ASDA-A2	ECMA-L11845RS	180	235.5	35
	ASDA-B3	ECM-B3M-LB1845RS1		180.5	
	ASDA-A2	ECMA-L11845SS		279.3	
	ASDA-B3	ECM-B3M-LB1845SS1		232.5	
5.5kW	ASDA-A2	ECMA-L11855R3	180	279.7	42
	ASDA-B3	ECM-B3M-LB1855R31		224.5	
	ASDA-A2	ECMA-L11855S3		311.7	
	ASDA-B3	ECM-B3M-LB1855S31		271.5	
7.5kW	ASDA-A2	ECMA-L11875R3	180	342	42
	ASDA-B3	ECM-B3M-LA1875R31		260.1	
	ASDA-A2	ECMA-L11875S3		376.1	
	ASDA-B3	ECM-B3M-LA1875S31		307.1	
11kW	ASDA-A2	ECMA-L1221BR3	220	371.4	55
	ASDA-B3	ECM-B3M-LA221BR31		331.5	
	ASDA-A2	ECMA-L1221BS3		434.4	
	ASDA-B3	ECM-B3M-LA221BS31		378.5	
15kW	ASDA-A2	ECMA-L1221FRS	220	450.4	55
	ASDA-B3	ECM-B3M-LA221FRS1		365.6	
	ASDA-A2	ECMA-L1221FSS		513.4	
	ASDA-B3	ECM-B3M-LA221FSS1		412.6	

AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-A3-EP

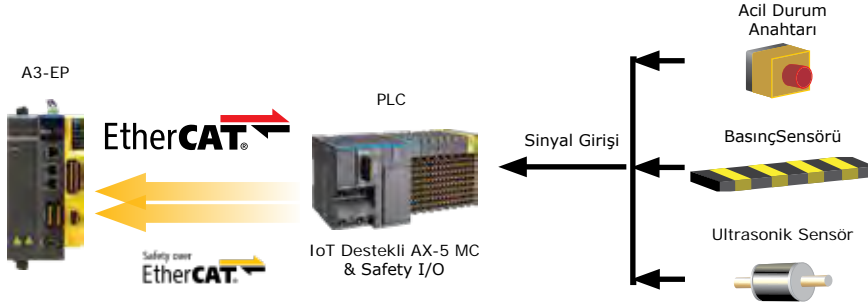
Yeni nesil ASDA-A3-EP serisi, standart ASDA-A3-E modeline ek olarak, EtherCAT üzerinden gelişmiş fonksiyon destekleriyle donatılmıştır. Bu özellikler sayesinde makine emniyetini uluslararası standartlara uygun şekilde sağlarken, sistem mimarisinde sadeleşme ve kablolamada tasarruf yapmanıza olanak tanır.

Delta'nın yüksek performanslı servo sistemlerinden beklenen tüm yeteneklere sahip olan A3-EP serisi; yüksek hızda veri işleme, hassas konumlandırma ve anında tepki verme kabiliyetleriyle hareket kontrol sistemleri için mükemmel bir çözüm sunar.

FoE, FSoE, CoE ve EoE gibi geniş EtherCAT protokol desteği sayesinde, cihazlar EtherCAT hattı üzerinden kolayca kurulup devreye alınabilir; bu da kablolama, malzeme ve işçilikten önemli ölçüde tasarruf sağlar.

İki farklı tetikleme yöntemi:

- FSoE (Functional Safety over EtherCAT) üzerinden emniyet iletişimi FSoE kullanımı, kablolamada sadeleşme ve maliyet avantajı sağlar
- Dijital I/O ile manuel tetikleme



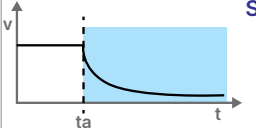
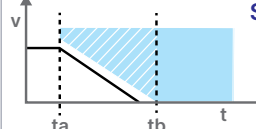
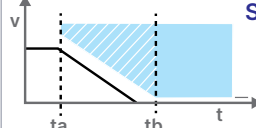
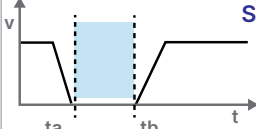
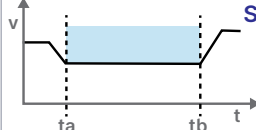
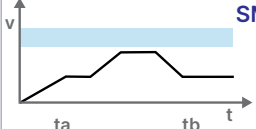
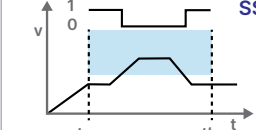
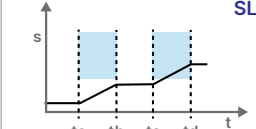
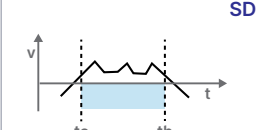
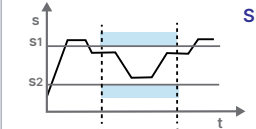
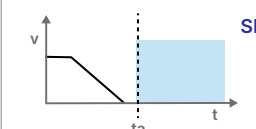
Özellikler	ASDA-A2-E	ASDA-A3-E	ASDA-A3-EP
Performans – Bant Genişliği (kHz)	1	3.1	3.1
Dahili STO	SIL2	SIL3	SIL3
Genişletilebilir Safety Fonksiyonları	X	X	O
EtherCAT üzerinden uzak bağlantı (EoE,FoE)	X	X	O
Uzaktan GUI bağlantısı	X	X	O
B3 serisi servo motorlarla kullanım	X	O	O
3. parti motor desteği	X	O	O

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Desteklenen Emniyet Fonksiyonları

Fonksiyon	Açıklama	ASDA-A3-E
Safe Torque Off	Sürücü çıkışını keserek motorun tork üretmesini engeller; emniyetli bakım, acil durdurma ve yeniden başlatma önleme için uygundur.	 STO
Safe Stop 1 (SS1)	Motorun kontrollü ve emniyetli şekilde yavaşlatılarak durdurulmasını sağlar (Rampalı duruş), ardından otomatik olarak STO'ya geçer; yüksek hızlı makineler ve hasar riski taşıyan uygulamalar için uygundur.	 SS1
Safe Stop 2(SS2)	Motoru emniyetli şekilde yavaşlatarak durdurur (Rampalı duruş), ardından torku aktif tutar; hassas konumlandırılmalı duruşlar ve parça kaymasını/düşmesini önlemek için idealdir.	 SS2
Safe Operation Stop (SOS)	Motoru sabit bir konumda tutarak servoyu aktif tutar, hızlı yeniden başlatma sağlar; kısa süreli duruşlarda, özellikle robotların pozisyon ayarlamaları için uygundur.	 SOS
Safe Limited Speed (SLS)	Motor hızını izler, belirlenmiş emniyetli hız aralığında çalışmasını sağlar. Hız aşıldığında durdurma veya yavaşlatma işlemi başlatır; özellikle insan-makine işbirliği gerektiren makineler için uygundur.	 SLS
Safe Maximum Speed (SMS)	Motor için emniyetli maksimum hız sınırını belirler; statik hız sınırlaması sağlar ve cihazın aşırı hızda çalışmasını engeller, böylece cihazı ve operatörü korur.	 SMS
Safe Speed Monitoring (SSM)	Motor hızını anlık olarak izler, hız emniyetli eşik değerinin altına düştüğünde sinyal gönderir; cihazın emniyetli hız aralığında çalışmasını sağlar ve operatörün yaklaşıp çalışmasına olanak tanır.	 SSM
Safely-limited Increment (SLI)	Servo motorun belirli bir süre içindeki yer değiştirme miktarını sınırlayarak, yer değiştirme aralığını hassas bir şekilde kontrol eder ve tasarım sınırlarının aşılmasını engeller.	 SLI
Safe Direction (SDI)	Servo motorun yalnızca belirlenen emniyetli yönde hareket etmesini sağlar; ters yönde hareketi engeller ve dikey hareket eden makinelerde yüklerin kazara düşmesini önler.	 SDI
Safe Position Limit (SLP)	Motorun hareket sınırlarını belirler, tasarlanan fiziksel alanın dışına çıkmasını engeller; özellikle endüstriyel robotlar, kaldırma platformları gibi uygulamalarda kullanılır.	 SLP
Safe Brake Control (SBC)	STO ve FSoE ile benzer şekilde çalışır, ancak frenleri devreye almak için özel bir çıkış kullanılır.	 SBC

AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-A3-EP

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ASD-A3-0121-EP	220VAC, A3-EP Servo Drive, 100W	Sorunuz
ASD-A3-0221-EP	220VAC, A3-EP Servo Drive, 200W	Sorunuz
ASD-A3-0421-EP	220VAC, A3-EP Servo Drive, 400W	Sorunuz
ASD-A3-0721-EP	220VAC, A3-EP Servo Drive, 750W	Sorunuz
ASD-A3-1021-EP	220VAC, A3-EP Servo Drive, 1kW	Sorunuz
ASD-A3-1521-EP	220VAC, A3-EP Servo Drive, 1.5kW	Sorunuz
ASD-A3-0443-EP	400VAC, A3-EP Servo Drive, 400W	Sorunuz
ASD-A3-0743-EP	400VAC, A3-EP Servo Drive, 750W	Sorunuz
ASD-A3-1043-EP	400VAC, A3-EP Servo Drive, 1kW	Sorunuz
ASD-A3-1543-EP	400VAC, A3-EP Servo Drive, 1.5kW	Sorunuz
ASD-A3-2043-EP	400VAC, A3-EP Servo Drive, 2kW	Sorunuz
ASD-A3-3043-EP	400VAC, A3-EP Servo Drive, 3kW	Sorunuz
ASD-A3-4543-EP	400VAC, A3-EP Servo Drive, 4.5kW	Sorunuz
ASD-A3-5543-EP	400VAC, A3-EP Servo Drive, 5.5kW	Sorunuz
ASD-A3-7543-EP	400VAC, A3-EP Servo Drive, 7.5kW	Sorunuz
ASD-A3-1B43-EP	400VAC, A3-EP Servo Drive, 11kW	Sorunuz
ASD-A3-1F43-EP	400VAC, A3-EP Servo Drive, 15kW	Sorunuz
ACS3-SF0301	FSOE Safety Kartı, A3-EP	Sorunuz

Servo Motor Kabloları

ASDA-A3 / B3 / E3

ASDA-A3 / B3 / E3 Serisi Sabit Güç - Fren Kabloları

	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
F40-80 Bulkhead Konnektörlü Güç Kabloları	ACS3-AFPWSR05	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	30 \$
	ACS3-AFPWSR10	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 10m	45 \$
	ACS3-AFPWSR15	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü,15m	55 \$
	ACS3-AFPWSR20	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 20m	70 \$
	ACS3-AFPWSS05	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü, 5m	35 \$
	ACS3-AFPWSS10	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü,10m	55 \$
	ACS3-AFPWSS15	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü,15m	90 \$
	ACS3-AFPWSS20	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 80 e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü, 20m	110 \$
F100 ve üstü Düz Military Konnektörlü Güç Kabloları	ACS3-CAPWA205	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	75 \$
	ACS3-CAPWA210	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 10m	115 \$
	ACS3-CAPWA215	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 15m	150 \$
	ACS3-CAPWA220	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 20m	185 \$
	ACS3-CAPWC305	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	90 \$
	ACS3-CAPWC310	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, Düz Military Konn, 10m	145 \$
	ACS3-CAPWC315	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, Düz Military Konn, 15m	200 \$
	ACS3-CAPWC320	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, Düz Military Konn, 20m	255 \$
	ACS3-CAPWE605	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	180 \$
	ACS3-CAPWE610	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, Düz Military Konn, 10m	305 \$
ACS3-CAPWE615	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, Düz Military Konn, 15m	410 \$	
ACS3-CAPWE620	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, Düz Military Konn, 20m	515 \$	
F100 ve üstü 90 Derece Military Konnektörlü Güç Kabloları	ACS3-CRPWA205	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, 90 der. Military Konn, 5m	75 \$
	ACS3-CRPWA210	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, 90 der. Military Konn, 10m	115 \$
	ACS3-CRPWA215	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, 90 der. Military Konn, 15m	150 \$
	ACS3-CRPWA220	E3 & B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 100-130, Frensiz, 90 der. Military Konn, 20m	185 \$
	ACS3-CRPWC305	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 5m	90 \$
	ACS3-CRPWC310	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 10m	145 \$
	ACS3-CRPWC315	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 15m	200 \$
	ACS3-CRPWC320	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 20m	255 \$
	ACS3-CRPWE605	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 5m	180 \$
	ACS3-CRPWE610	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 10m	305 \$
ACS3-CRPWE615	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 15m	410 \$	
ACS3-CRPWE620	B3 Güç kablosu, Sabit, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 20m	515 \$	
F100 ve üstü Fren Kabloları	ACS3-CABRA105	E3 & B3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	40 \$
	ACS3-CABRA110	E3 & B3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 10m	50 \$
	ACS3-CABRA115	E3 & B3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 15m	60 \$
	ACS3-CABRA120	E3 & B3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 20m	70 \$
	ACS3-CRBRA105	E3 & B3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, 90 der. Military Konn, 5m	40 \$
	ACS3-CRBRA110	E3 & B3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, 90 der. Military Konn, 10m	50 \$
	ACS3-CRBRA115	E3 & B3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, 90 der. Military Konn, 15m	60 \$
	ACS3-CRBRA120	E3 & B3 Fren kablosu, Sabit, Flanş 100-220, 90 der. Military Konn, 20m	70 \$

Servo Motor Kabloları

ASDA-A3 / B3 / E3

ASDA-A3 / B3 / E3 Serisi Hareketli Güç - Fren Kabloları

	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
F40-80 Bulkhead Konnektörlü Güç Kabloları	ACS3-AFPRSR05	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	35 \$
	ACS3-AFPRSR10	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 10m	50 \$
	ACS3-AFPRSR15	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü,15m	75 \$
	ACS3-AFPRSR20	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Frensiz, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 20m	90 \$
	ACS3-AFPRSS05	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü, 5m	40 \$
	ACS3-AFPRSS10	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü,10m	60 \$
	ACS3-AFPRSS15	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü,15m	90 \$
	ACS3-AFPRSS20	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Frenli, Bulkhead Konn,Şaft Yönü, 20m	105 \$
F100 ve üstü Düz Military Konnektörlü Güç Kabloları	ACS3-CAPFA205	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	105 \$
	ACS3-CAPFA210	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 10m	170 \$
	ACS3-CAPFA215	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 15m	235 \$
	ACS3-CAPFA220	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 100-130, Frensiz, Düz Military Konn, 20m	295 \$
	ACS3-CAPFC305	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	125 \$
	ACS3-CAPFC310	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, Düz Military Konn, 10m	215 \$
	ACS3-CAPFC315	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, Düz Military Konn, 15m	305 \$
	ACS3-CAPFC320	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, Düz Military Konn, 20m	390 \$
	ACS3-CAPFE605	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, Düz Military Konn, 5m	320 \$
	ACS3-CAPFE610	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, Düz Military Konn, 10m	565 \$
	ACS3-CAPFE615	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, Düz Military Konn, 15m	870 \$
	ACS3-CAPFE620	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, Düz Military Konn, 20m	995 \$
F100 ve üstü 90 Derece Military Konnektörlü Güç Kabloları	ACS3-CRPFA205	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 100-130, Frensiz, 90 der. Military Konn, 5m	105 \$
	ACS3-CRPFA210	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 100-130, Frensiz, 90 der. Military Konn, 10m	170 \$
	ACS3-CRPFA215	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 100-130, Frensiz, 90 der. Military Konn, 15m	235 \$
	ACS3-CRPFA220	E3 & B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 100-130, Frensiz, 90 der. Military Konn, 20m	295 \$
	ACS3-CRPFC305	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 5m	125 \$
	ACS3-CRPFC310	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 10m	215 \$
	ACS3-CRPFC315	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 15m	305 \$
	ACS3-CRPFC320	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180, 2-4.5kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 20m	390 \$
	ACS3-CRPFE605	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 5m	320 \$
	ACS3-CRPFE610	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 10m	565 \$
	ACS3-CRPFE615	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 15m	870 \$
	ACS3-CRPFE620	B3 Güç kablosu, Hareketli, Flanş 180-220, 5.5-15 kW, Frensiz, 90 der. Military Konn, 20m	995 \$
F100 ve üstü Fren Kabloları	ACS3-CABFA105	E3 & B3 Fren kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 5m	45 \$
	ACS3-CABFA110	E3 & B3 Fren kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 10m	65 \$
	ACS3-CABFA115	E3 & B3 Fren kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 15m	90 \$
	ACS3-CABFA120	E3 & B3 Fren kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Düz Military Konn, 20m	100 \$
	ACS3-CRBFA105	E3 & B3 Fren kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, 90 der. Military Konn, 5m	60 \$
	ACS3-CRBFA110	E3 & B3 Fren kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, 90 der. Military Konn, 10m	80 \$
	ACS3-CRBFA115	E3 & B3 Fren kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, 90 der. Military Konn, 15m	105 \$
	ACS3-CRBFA120	E3 & B3 Fren kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, 90 der. Military Konn, 20m	120 \$

ASDA-A3 / B3 / E3 Serisi Hareketli Enkoder Kabloları

	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
F40-80 Bulkhead Konnektörlü Kablolar	ACS3-AFERSI05	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Incremental, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	35 \$
	ACS3-AFERSI10	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Incremental, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 10m	60 \$
	ACS3-AFERSI15	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Incremental, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 15m	90 \$
	ACS3-AFERSI20	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Incremental, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 20m	110 \$
F100 ve üstü Military Konnektörlü Kablolar	ACS3-CAEFA105	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 5m	65 \$
	ACS3-CAEFA110	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 10m	95 \$
	ACS3-CAEFA115	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 15m	125 \$
	ACS3-CAEFA120	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, Düz Military Konn, 20m	150 \$
	ACS3-CREFA105	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, 90 der. Military Konn, 5m	65 \$
	ACS3-CREFA110	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, 90 der. Military Konn, 10m	95 \$
	ACS3-CREFA115	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, 90 der. Military Konn, 15m	125 \$
	ACS3-CREFA120	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Incremental, 90 der. Military Konn, 20m	150 \$
F40-80 Bulkhead Konnektörlü Kablolar	ACS3-AFERSA05	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Absolute, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 5m	40 \$
	ACS3-AFERSA10	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Absolute, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 10m	60 \$
	ACS3-AFERSA15	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Absolute, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 15m	90 \$
	ACS3-AFERSA20	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 80'e kadar, Absolute, Bulkhead Konn, Şaft Yönü, 20m	105 \$
F100 ve üstü Military Konnektörlü Kablolar	ACS3-CAEBA105	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Absolute, Düz Military Konn, 5m	70 \$
	ACS3-CAEBA110	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Absolute, Düz Military Konn, 10m	95 \$
	ACS3-CAEBA115	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Absolute, Düz Military Konn, 15m	120 \$
	ACS3-CAEBA120	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Absolute, Düz Military Konn, 20m	145 \$
	ACS3-CREBA105	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Absolute, 90 der. Military Konn, 5m	70 \$
	ACS3-CREBA110	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Absolute, 90 der. Military Konn, 10m	95 \$
	ACS3-CREBA115	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Absolute, 90 der. Military Konn, 15m	120 \$
	ACS3-CREBA120	E3 & B3 Enkoder kablosu, Hareketli, Flanş 100-220, Absolute, 90 der. Military Konn, 20m	145 \$

AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-A2

Hareket kontrol uygulamalarında ihtiyaç duyduğunuz ileri seviye özellikler için ASDA-A2 serisi uygun çözümler sunar. İleri seviye hareket fonksiyonlarını sürücü dahilinde çözmeye imkan tanıyan PR fonksiyonu ile yüksek kabiliyetli kontrolörlere ihtiyaç duymadan hızlı, kararlı ve hassas uygulamalar yapabilirsiniz.

Çalışma Modu (PR) Avantajları

Sürücünün dahili parametreleri ile Tam Kapalı Çevrim Kontrol, Flying Shear, Rotary Cut, E-Cam, Capture-Compare uygulamaları kullanıcı dostu arayüzler ile kolayca devreye alınabilir. Ücretsiz ve Türkçe yayınlanan ASDA-Soft yazılımı ile PR parametrelerini ayarlayabilir, Kam eğrisi tasarlayabilir, scope ekranında hareket eğrisini gerçek zamanlı olarak analiz edebilirsiniz. 64 adet prosedür tasarlayabilir ve 35 adet homing modu ile esnek programlar geliştirebilirsiniz.

Hız(S), Tork(T), Harici Pozisyonlama(PT) ve Dahili Pozisyonlama(PR) çalışma modlarını destekler. Dual Mode özelliği ile çalışma esnasında modlar arasında geçişe imkan sağlar.

Sürücü Güç Aralığı

220V ve 400V besleme seçenekleri ile 0.1kW'dan 7.5kW'a kadar güç ihtiyacına cevap verir.

Servo Motor Seçenekleri

50W'dan 7.5kW'a kadar servo motor güç aralığı ile 0.477Nm den 47.74Nm ye Tork seçenekleri mevcuttur.

Incremental enkoderde 20 bit ve absolute enkoderde 17 bit çözünürlük desteklenir. Servo motorlar kama, fren ve yağ keçesi seçenekleri ile tercihlerinize sunulur.

Kontrol / Haberleşme Arayüzleri

CANopen, EtherCAT, DMCNET endüstriyel haberleşme protokollerini destekleyen model seçenekleri mevcuttur.

CN1 terminali üzerinde 9 Dijital Giriş / 6 Dijital Çıkış ile kontrol edilebilir.

RS-232/RS-485 seri haberleşme portları ile Modbus ASCII/RTU haberleşme olanağı vardır.

STO (Safe Torque Off) özelliği EtherCAT destekli ürün modelinde sunulur.

Otomatik Servo Motor Kazanç Ayarlama Özelliği

Notch filter özelliği ile daha hassas ve yumuşak hareketler elde edilebilir.

Otomatik rezonans bastırma filtresi ile titreşimsiz hassas çalışma olanağı sunar.



DVP15MC



CANopen



AX-8

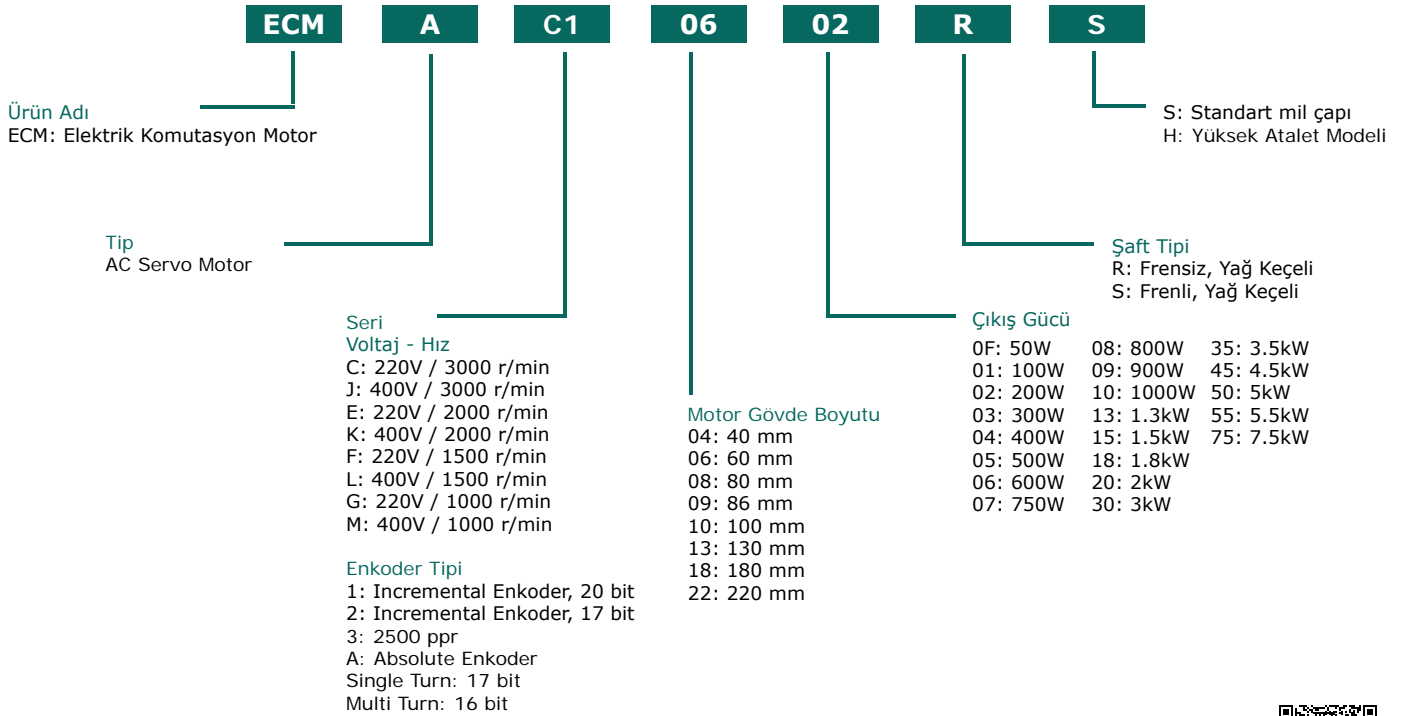
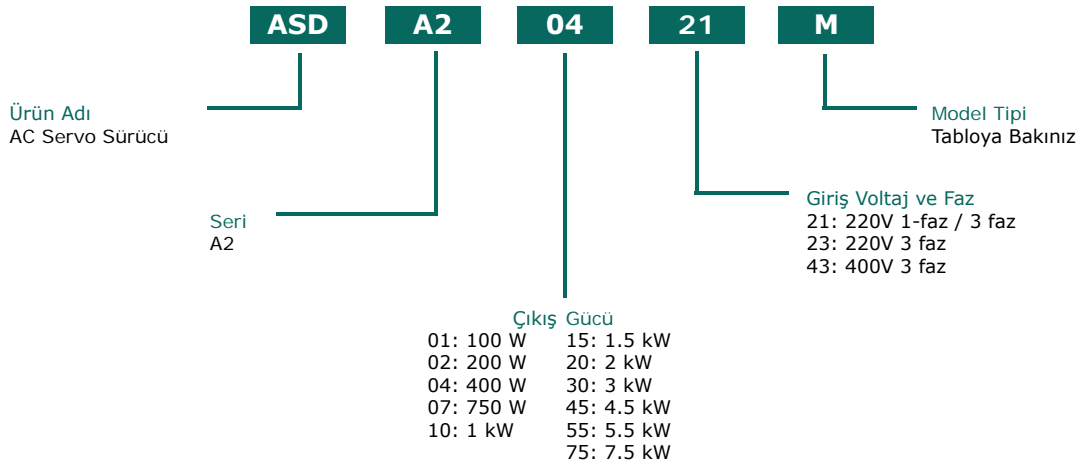


EtherCAT



	Tip	RS-485 (CN3)	Tam Kapalı Çevrim Kontrol (CN5)	Ek Dijital Input Portu (CN7)	EtherCAT	CANopen	DMCNET	Analog Voltaj Kontrol	Pulse Input Port	PR	E-CAM
Standart Model	L	o	o	x	x	x	x	o	o	o	x
	U	o	o	o	x	x	x	o	o	o	o
Network Model	E	x	o	o	o	x	x	x	x	o	o
	F	o	o	x	x	x	o	x	x	o	x
	M	o	o	x	x	o	x	o	o	o	o

O: Dahildir
X: Dahil değildir.



Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-A2

ASDA-A2 200V Serisi

Ürün Tipi	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
Sürücü	ASD-A2-0221-M	200W CANopen haberleşmeli	515 \$
	ASD-A2-0221-E	200W EtherCAT haberleşmeli	560 \$
Motor	ECMA-C10602RS	200W 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frensiz 0.64 Nm, 60mm flanş, 14mm şaft	360 \$
	ECMA-C10602SS	200W 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frenli 0.64 Nm, 60mm flanş, 14mm şaft	585 \$
Kablo	ASDBCAPW0205	Güç Kablosu 5metre (ASD-A2 ve B2 serisi) 100W - 750W arası frensiz motorlar için	20 \$
	ASDBCAPW0305	Güç Kablosu 5metre (ASD-A2 ve B2 serisi) 100W - 750W arası frenli motorlar için	50 \$
	ASD-ABEN0005	Enkoder Kablosu 5metre (ASD-A2 serisi) 200W - 750W arası motorlar için	50 \$
Konnektör	ASD-CNSC0050	CN1 Konnektörü, A2-M, A2-F	20 \$
	ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
200W Set	CANopen Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-0221-M + ECMA-C10602RS + ASDBCAPW0205 + ASD-ABEN0005 + ASD-CNSC0050	965 \$
	CANopen Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-0221-M + ECMA-C10602SS + ASDBCAPW0305 + ASD-ABEN0005 + ASD-CNSC0050	1.220 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-0221-E + ECMA-C10602RS + ASDBCAPW0205 + ASD-ABEN0005 + ASD-CNSC0026	1.015 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-0221-E + ECMA-C10602SS + ASDBCAPW0305 + ASD-ABEN0005 + ASD-CNSC0026	1.270 \$
Sürücü	ASD-A2-0421-M	400W CANopen haberleşmeli	530 \$
	ASD-A2-0421-E	400W EtherCAT haberleşmeli	600 \$
Motor	ECMA-C10604RS	400W 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frensiz 1.27 Nm, 60mm flanş, 14mm şaft	370 \$
	ECMA-C10604SS	400W 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frenli 1.27 Nm, 60mm flanş, 14mm şaft	600 \$
Kablo	ASDBCAPW0205	Güç Kablosu 5metre (ASD-A2 ve B2 serisi) 100W - 750W arası frensiz motorlar için	20 \$
	ASDBCAPW0305	Güç Kablosu 5metre (ASD-A2 ve B2 serisi) 100W - 750W arası frenli motorlar için	50 \$
	ASD-ABEN0005	Enkoder Kablosu 5metre (ASD-A2 serisi) 200W - 750W arası motorlar için	50 \$
Konnektör	ASD-CNSC0050	CN1 Konnektörü, A2-M, A2-F	20 \$
	ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
400W Set	CANopen Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-0421-M + ECMA-C10604RS + ASDBCAPW0205 + ASD-ABEN0005 + ASD-CNSC0050	990 \$
	CANopen Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-0421-M + ECMA-C10604SS + ASDBCAPW0305 + ASD-ABEN0005 + ASD-CNSC0050	1.250 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-0421-E + ECMA-C10604RS + ASDBCAPW0205 + ASD-ABEN0005 + ASD-CNSC0026	1.065 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-0421-E + ECMA-C10604SS + ASDBCAPW0305 + ASD-ABEN0005 + ASD-CNSC0026	1.325 \$
Sürücü	ASD-A2-0721-M	750W CANopen haberleşmeli	565 \$
	ASD-A2-0721-E	750W EtherCAT haberleşmeli	615 \$
Motor	ECMA-C10807RS	750W 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frensiz 2.39 Nm, 80mm flanş, 19mm şaft	405 \$
	ECMA-C10807SS	750W 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frenli 2.39 Nm, 80mm flanş, 19mm şaft	635 \$
Kablo	ASDBCAPW0205	Güç Kablosu 5metre (ASD-A2 ve B2 serisi) 100W - 750W arası frensiz motorlar için	20 \$
	ASDBCAPW0305	Güç Kablosu 5metre (ASD-A2 ve B2 serisi) 100W - 750W arası frenli motorlar için	50 \$
	ASD-ABEN0005	Enkoder Kablosu 5metre (ASD-A2 serisi) 200W - 750W arası motorlar için	50 \$
Konnektör	ASD-CNSC0050	CN1 Konnektörü, A2-M, A2-F	20 \$
	ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
750W Set	CANopen Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-0721-M + ECMA-C10807RS + ASDBCAPW0205 + ASD-ABEN0005 + ASD-CNSC0050	1.060 \$
	CANopen Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-0721-M + ECMA-C10807SS + ASDBCAPW0305 + ASD-ABEN0005 + ASD-CNSC0050	1.320 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-0721-E + ECMA-C10807RS + ASDBCAPW0205 + ASD-ABEN0005 + ASD-CNSC0026	1.115 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-0721-E + ECMA-C10807SS + ASDBCAPW0305 + ASD-ABEN0005 + ASD-CNSC0026	1.375 \$



ASDA-A2 200V Serisi

Ürün Tipi	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
Sürücü	ASD-A2-1021-M	1kW CANopen haberleşmeli	590 \$
	ASD-A2-1021-E	1kW EtherCAT haberleşmeli	645 \$
Motor	ECMA-E11310RS	1KW 20 Bit Incremental Enkoder 2000RPM Frensiz 4.77 Nm, 130mm flanş, 22mm şaft	625 \$
	ECMA-E11310SS	1KW 20 Bit Incremental Enkoder 2000RPM Frenli 4.77 Nm, 130mm flanş, 22mm şaft	980 \$
Kablo	ASD-CAPW1005	Güç Kablosu 5metre (ASD-A2 ve B2 serisi) 1kW - 2kW arası frensiz motorlar için	70 \$
	ASD-CAPW1105	Güç Kablosu 5metre (ASD-A2 ve B2 serisi) 1kW - 2kW arası frenli motorlar için	75 \$
	ASD-CAEN1005	Enkoder Kablosu 5metre (ASD-A2 serisi) 1kW ve üstü motorlar için	75 \$
Konnektör	ASD-CN5C0050	CN1 Konnektörü, A2-M, A2-F	20 \$
	ASD-CN5C0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
1kW Set	CANopen Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-1021-M + ECMA-E11310RS + ASD-CAPW1005 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0050	1.380 \$
	CANopen Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-1021-M + ECMA-E11310SS + ASD-CAPW1105 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0050	1.740 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-1021-E + ECMA-E11310RS + ASD-CAPW1005 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0026	1.440 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-1021-E + ECMA-E11310SS + ASD-CAPW1105 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0026	1.800 \$
Sürücü	ASD-A2-1521-M	1.5kW CANopen haberleşmeli	740 \$
	ASD-A2-1521-E	1.5kW EtherCAT haberleşmeli	800 \$
Motor	ECMA-E11315RS	1.5KW 20 Bit Incremental Enkoder 2000RPM Frensiz 7.16 Nm, 130mm flanş, 22mm şaft	770 \$
	ECMA-E11315SS	1.5KW 20 Bit Incremental Enkoder 2000RPM Frenli 7.16 Nm, 130mm flanş, 22mm şaft	1.100 \$
Kablo	ASD-CAPW1005	Güç Kablosu 5metre (ASD-A2 ve B2 serisi) 1kW - 2kW arası frensiz motorlar için	70 \$
	ASD-CAPW1105	Güç Kablosu 5metre (ASD-A2 ve B2 serisi) 1kW - 2kW arası frenli motorlar için	75 \$
	ASD-CAEN1005	Enkoder Kablosu 5metre (ASD-A2 serisi) 1kW ve üstü motorlar için	75 \$
Konnektör	ASD-CN5C0050	CN1 Konnektörü, A2-M, A2-F	20 \$
	ASD-CN5C0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
1.5kW Set	CANopen Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-1521-M + ECMA-E11315RS + ASD-CAPW1005 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0050	1.675 \$
	CANopen Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-1521-M + ECMA-E11315SS + ASD-CAPW1105 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0050	2.010 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-1521-E + ECMA-E11315RS + ASD-CAPW1005 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0026	1.740 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-1521-E + ECMA-E11315SS + ASD-CAPW1105 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0026	2.075 \$



AC Servo Motor ve Sürücü

ASDA-A2

ASDA-A2 400V Serisi

Ürün Tipi	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
Sürücü	ASD-A2-2043-M	2kW CANopen haberleşmeli	1.115 \$
	ASD-A2-2043-E	2kW EtherCAT haberleşmeli	1.200 \$
Motor	ECMA-K11320RS	2KW 20 Bit Incremental Enkoder 2000RPM Frensiz 9.55 Nm, 130mm flanş, 22mm şaft	765 \$
	ECMA-K11320SS	2KW 20 Bit Incremental Enkoder 2000RPM Frenli 9.55 Nm, 130mm flanş, 22mm şaft	1.175 \$
Kablo	ASD-CAPW1005	Güç Kablosu 5metre (ASD-A2 ve B2 serisi) 1kW - 2kW arası frensiz motorlar için	70 \$
	ASD-CAPW1105	Güç Kablosu 5metre (ASD-A2 ve B2 serisi) 1kW - 2kW arası frenli motorlar için	75 \$
	ASD-CAEN1005	Enkoder Kablosu 5metre (ASD-A2 serisi) 1kW ve üstü motorlar için	75 \$
Konnektör	ASD-CNSC0050	CN1 Konnektörü, A2-M, A2-F	20 \$
	ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
2kW Set	CANopen Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-2043-M + ECMA-K11320RS + ASD-CAPW1005 + ASD-CAEN1005 + ASD-CNSC0050	2.045 \$
	CANopen Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-2043-M + ECMA-K11320SS + ASD-CAPW1105 + ASD-CAEN1005 + ASD-CNSC0050	2.460 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-2043-E + ECMA-K11320RS + ASD-CAPW1005 + ASD-CAEN1005 + ASD-CNSC0026	2.135 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-2043-E + ECMA-K11320SS + ASD-CAPW1105 + ASD-CAEN1005 + ASD-CNSC0026	2.550 \$
Sürücü	ASD-A2-3043-M	3kW CANopen haberleşmeli	1.350 \$
	ASD-A2-3043-E	3kW EtherCAT haberleşmeli	1.435 \$
Motor	ECMA-L11830RS	3KW 20 Bit Incremental Enkoder 1500RPM Frensiz 19.1 Nm, 180mm flanş, 35mm şaft	1.465 \$
	ECMA-L11830SS	3KW 20 Bit Incremental Enkoder 1500RPM Frenli 19.1 Nm, 180mm flanş, 35mm şaft	1.905 \$
Kablo	ASD-CAPW2205	Güç Kablosu 5metre 3kW - 5,5kW arası frensiz motorlar için	110 \$
	ASD-CAPW2305	Güç Kablosu 5metre 3kW - 5,5kW arası frenli motorlar için	140 \$
	ASD-CAEN1005	Enkoder Kablosu 5metre (ASD-A2 serisi) 1kW ve üstü motorlar için	75 \$
Konnektör	ASD-CNSC0050	CN1 Konnektörü, A2-M, A2-F	20 \$
	ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
3kW Set	CANopen Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-3043-M + ECMA-L11830RS + ASD-CAPW2205 + ASD-CAEN1005 + ASD-CNSC0050	3.020 \$
	CANopen Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-3043-M + ECMA-L11830SS + ASD-CAPW2305 + ASD-CAEN1005 + ASD-CNSC0050	3.490 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-3043-E + ECMA-L11830RS + ASD-CAPW2205 + ASD-CAEN1005 + ASD-CNSC0026	3.110 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-3043-E + ECMA-L11830SS + ASD-CAPW2305 + ASD-CAEN1005 + ASD-CNSC0026	3.580 \$
Sürücü	ASD-A2-4543-M	4,5kW CANopen haberleşmeli	1.395 \$
	ASD-A2-4543-E	4,5kW EtherCAT haberleşmeli	1.485 \$
Motor	ECMA-L11845RS	4.5KW 20 Bit Incremental Enkoder 1500RPM Frensiz 28.65 Nm, 180mm flanş, 35mm şaft	1.775 \$
	ECMA-L11845SS	4.5KW 20 Bit Incremental Enkoder 1500RPM Frenli 28.65 Nm, 180mm flanş, 35mm şaft	2.270 \$
Kablo	ASD-CAPW2205	Güç Kablosu 5metre 3kW - 5,5kW arası frensiz motorlar için	110 \$
	ASD-CAPW2305	Güç Kablosu 5metre 3kW - 5,5kW arası frenli motorlar için	140 \$
	ASD-CAEN1005	Enkoder Kablosu 5metre (ASD-A2 serisi) 1kW ve üstü motorlar için	75 \$
Konnektör	ASD-CNSC0050	CN1 Konnektörü, A2-M, A2-F	20 \$
	ASD-CNSC0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
4,5kW Set	CANopen Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-4543-M + ECMA-L11845RS + ASD-CAPW2205 + ASD-CAEN1005 + ASD-CNSC0050	3.375 \$
	CANopen Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-4543-M + ECMA-L11845SS + ASD-CAPW2305 + ASD-CAEN1005 + ASD-CNSC0050	3.900 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-4543-E + ECMA-L11845RS + ASD-CAPW2205 + ASD-CAEN1005 + ASD-CNSC0026	3.470 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-4543-E + ECMA-L11845SS + ASD-CAPW2305 + ASD-CAEN1005 + ASD-CNSC0026	3.995 \$



ASDA-A2 400V Serisi

Ürün Tipi	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
Sürücü	ASD-A2-5543-M	5,5kW CANopen haberleşmeli	1.685 \$
	ASD-A2-5543-E	5,5kW EtherCAT haberleşmeli	1.785 \$
Motor	ECMA-L11855R3	5.5KW 20 Bit Incremental Encoder 1500RPM Frensiz 35 Nm, 180mm flanş, 42mm şaft	2.265 \$
	ECMA-L11855S3	5.5KW 20 Bit Incremental Encoder 1500RPM Frenli 35 Nm, 180mm flanş, 42mm şaft	2.750 \$
Kablo	ASD-CAPW2205	Güç Kablosu 5metre 3kW - 5,5kW arası frensiz motorlar için	110 \$
	ASD-CAPW2305	Güç Kablosu 5metre 3kW - 5,5kW arası frenli motorlar için	140 \$
	ASD-CAEN1005	Encoder Kablosu 5metre (ASD-A2 serisi) 1kW ve üstü motorlar için	75 \$
Konnektör	ASD-CN5C0050	CN1 Konnektörü, A2-M, A2-F	20 \$
	ASD-CN5C0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
5,5kW Set	CANopen Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-5543-M + ECMA-L11855R3 + ASD-CAPW2205 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0050	4.155 \$
	CANopen Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-5543-M + ECMA-L11855S3 + ASD-CAPW2305 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0050	4.670 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-5543-E + ECMA-L11855R3 + ASD-CAPW2205 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0026	4.260 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-5543-E + ECMA-L11855S3 + ASD-CAPW2305 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0026	4.775 \$
Sürücü	ASD-A2-7543-M	7,5kW CANopen haberleşmeli	2.860 \$
	ASD-A2-7543-E	7,5kW EtherCAT haberleşmeli	3.005 \$
Motor	ECMA-L11875R3	7.5KW 20 Bit Incremental Encoder 1500RPM Frensiz 47.75 Nm, 180mm flanş, 42mm şaft	2.885 \$
	ECMA-L11875S3	7.5KW 20 Bit Incremental Encoder 1500RPM Frenli 47.75 Nm, 180mm flanş, 42mm şaft	3.380 \$
Kablo	ASD-CAPW3205	Güç Kablosu 5metre 7,5kW frensiz motorlar için	165 \$
	ASD-CAPW3305	Güç Kablosu 5metre 7,5kW frenli motorlar için	200 \$
	ASD-CAEN1005	Encoder Kablosu 5metre (ASD-A2 serisi) 1kW ve üstü motorlar için	75 \$
Konnektör	ASD-CN5C0050	CN1 Konnektörü, A2-M, A2-F	20 \$
	ASD-CN5C0026	CN1 Konnektörü, A3-E, A3-F, A2-E	25 \$
7,5kW Set	CANopen Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-7543-M + ECMA-L11875R3 + ASD-CAPW3205 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0050	6.005 \$
	CANopen Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-7543-M + ECMA-L11875S3 + ASD-CAPW3305 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0050	6.535 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frensiz	ASD-A2-7543-E + ECMA-L11875R3 + ASD-CAPW3205 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0026	6.155 \$
	EtherCAT Haberleşmeli Frenli	ASD-A2-7543-E + ECMA-L11875S3 + ASD-CAPW3305 + ASD-CAEN1005 + ASD-CN5C0026	6.685 \$



AC Servo Motor ve Sürücü

ECMA

Düşük Ataletli Incremental Enkoderli Servo Motorlar

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ECMA-C11010RS	1KW 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frensiz 3.18 Nm, 100mm flanş, 22mm şaft	615 \$
ECMA-C11010SS	1KW 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frenli 3.18 Nm, 100mm flanş, 22mm şaft	950 \$
ECMA-J11020RS	2KW 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frensiz 6.37 Nm, 100mm flanş, 22mm şaft	770 \$
ECMA-J11020SS	2KW 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frenli 6.37 Nm, 100mm flanş, 22mm şaft	1.110 \$
ECMA-J11330R4	3KW 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frensiz 9.55 Nm, 130mm flanş, 24mm şaft	1.075 \$
ECMA-J11330S4	3KW 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frenli 9.55 Nm, 130mm flanş, 24mm şaft	1.460 \$
ECMA-J11350R8LA	5KW 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frensiz 15.9 Nm, 130mm flanş, 28mm şaft	1.490 \$
ECMA-J11350S8LA	5KW 20 Bit Incremental Enkoder 3000RPM Frenli 15.9 Nm, 130mm flanş, 28mm şaft	1.720 \$

200V Seri - Absolute Enkoderli Servo Motorlar

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ECMA-CA0602RS	200W 17 Bit Absolute Enkoder 3000RPM Frensiz 0.64 Nm, 60mm flanş, 14mm şaft	495 \$
ECMA-CA0602SS	200W 17 Bit Absolute Enkoder 3000RPM Frenli 0.64 Nm, 60mm flanş, 14mm şaft	730 \$
ECMA-CA0604RS	400W 17 Bit Absolute Enkoder 3000RPM Frensiz 1.27 Nm, 60mm flanş, 14mm şaft	510 \$
ECMA-CA0604SS	400W 17 Bit Absolute Enkoder 3000RPM Frenli 1.27 Nm, 60mm flanş, 14mm şaft	740 \$
ECMA-CA0807RS	750W 17 Bit Absolute Enkoder 3000RPM Frensiz 2.39 Nm, 80mm flanş, 19mm şaft	540 \$
ECMA-CA0807SS	750W 17 Bit Absolute Enkoder 3000RPM Frenli 2.39 Nm, 80mm flanş, 19mm şaft	785 \$
ECMA-CA1010RS	1KW 17 Bit Absolute Enkoder 3000RPM Frensiz 3.18 Nm, 100mm flanş, 22mm şaft	795 \$
ECMA-CA1010SS	1KW 17 Bit Absolute Enkoder 3000RPM Frenli 3.18 Nm, 100mm flanş, 22mm şaft	1.110 \$
ECMA-EA1310RS	1KW 17 Bit Absolute Enkoder 2000RPM Frensiz 4.77 Nm, 130mm flanş, 22mm şaft	870 \$
ECMA-EA1310SS	1KW 17 Bit Absolute Enkoder 2000RPM Frenli 4.77 Nm, 130mm flanş, 22mm şaft	1.260 \$
ECMA-EA1315RS	1.5KW 17 Bit Absolute Enkoder 2000RPM Frensiz 7.16 Nm, 130mm flanş, 22mm şaft	1.010 \$
ECMA-EA1315SS	1.5KW 17 Bit Absolute Enkoder 2000RPM Frenli 7.16 Nm, 130mm flanş, 22mm şaft	1.400 \$

400V Seri - Absolute Enkoderli Servo Motorlar

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ECMA-JA1020RS	2KW 17 Bit Absolute Enkoder 3000RPM Frensiz 6.37 Nm, 100mm flanş, 22mm şaft	940 \$
ECMA-JA1020SS	2KW 17 Bit Absolute Enkoder 3000RPM Frenli 6.37 Nm, 100mm flanş, 22mm şaft	1.340 \$
ECMA-KA1320RS	2KW 17 Bit Absolute Enkoder 2000RPM Frensiz 9.55 Nm, 130mm flanş, 22mm şaft	975 \$
ECMA-KA1320SS	2KW 17 Bit Absolute Enkoder 2000RPM Frenli 9.55 Nm, 130mm flanş, 22mm şaft	1.440 \$
ECMA-JA1330R4	3KW 17 Bit Absolute Enkoder 3000RPM Frensiz 9.55 Nm, 130mm flanş, 24mm şaft	1.220 \$
ECMA-JA1330S4	3KW 17 Bit Absolute Enkoder 3000RPM Frenli 9.55 Nm, 130mm flanş, 24mm şaft	1.620 \$
ECMA-LA1830RS	3KW 17 Bit Absolute Enkoder 1500RPM Frensiz 19.1 Nm, 180mm flanş, 35mm şaft	1.760 \$
ECMA-LA1830SS	3KW 17 Bit Absolute Enkoder 1500RPM Frenli 19.1 Nm, 180mm flanş, 35mm şaft	2.265 \$
ECMA-LA1845RS	4.5KW 17 Bit Absolute Enkoder 1500RPM Frensiz 28.65 Nm, 180mm flanş, 35mm şaft	2.095 \$
ECMA-LA1845SS	4.5KW 17 Bit Absolute Enkoder 1500RPM Frenli 28.65 Nm, 180mm flanş, 35mm şaft	2.655 \$
ECMA-LA1855R3	5.5KW 17 Bit Absolute Enkoder 1500RPM Frensiz 35 Nm, 180mm flanş, 42mm şaft	2.705 \$
ECMA-LA1855S3	5.5KW 17 Bit Absolute Enkoder 1500RPM Frenli 35 Nm, 180mm flanş, 42mm şaft	3.260 \$
ECMA-LA1875R3	7.5KW 17 Bit Absolute Enkoder 1500RPM Frensiz 47.75 Nm, 180mm flanş, 42mm şaft	3.185 \$
ECMA-LA1875S3	7.5KW 17 Bit Absolute Enkoder 1500RPM Frenli 47.75 Nm, 180mm flanş, 42mm şaft	3.605 \$

Absolute enkoderli servo motorlar:

- ASDA-A2 serisi sürücüler ile kullanılabilir.
- ASD-MDBT0100 batarya kutusu ile kullanılmalıdır. ([Sayfa 104](#)'e bakınız)
- ASD-A2EB0005 veya ASD-A2EB1005 enkoder kabloları ile kullanılmalıdır.

Servo Motor Kabloları

ASDA-A2

ASDA-A2 Serisi Servo Motorlar İçin Enkoder Ve Güç Kabloları

Ürün Kodu	Tip	Konnektör	Kablo	Açıklama	05 Metre	10 Metre	15 Metre	20 Metre
ASDBCP00__C	Sabit	Geçmeli	Güç	100~750W, F40/60/80, Frensiz	20 \$	30 \$	40 \$	50 \$
ASDBCP00__CH	Hareketli	Geçmeli	Güç	100~750W, F40/60/80, Frensiz	35 \$	60 \$	80 \$	110 \$
ASDBCP01__C	Sabit	Geçmeli	Güç	100~750W, F40/60/80, Frenli	30 \$	50 \$	70 \$	85 \$
ASDBCP01__CH	Hareketli	Geçmeli	Güç	100~750W, F40/60/80, Frenli	50 \$	90 \$	130 \$	170 \$
ASD-CP11__C	Sabit	Düz	Güç	1~3kW, F100/130, Frenli	60 \$	75 \$	90 \$	110 \$
ASD-CP11__CH	Hareketli	Düz	Güç	1~3kW, F100/130, Frenli	130 \$	215 \$	305 \$	390 \$
ASD-CP11__CL	Sabit	90°	Güç	1~3kW, F100/130, Frenli	60 \$	75 \$	90 \$	110 \$
ASD-CP11__CHL	Hareketli	90°	Güç	1~3kW, F100/130, Frenli	130 \$	215 \$	305 \$	390 \$
ASD-CP10__C	Sabit	Düz	Güç	1~3kW, F100/130, Frensiz	60 \$	70 \$	85 \$	95 \$
ASD-CP10__CH	Hareketli	Düz	Güç	1~3kW, F100/130, Frensiz	85 \$	125 \$	170 \$	210 \$
ASD-CP10__CL	Sabit	90°	Güç	1~3kW, F100/130, Frensiz	60 \$	70 \$	85 \$	95 \$
ASD-CP10__CHL	Hareketli	90°	Güç	1~3kW, F100/130, Frensiz	85 \$	125 \$	170 \$	210 \$
ASD-CP22__C	Sabit	Düz	Güç	3~5.5kW, F180, Frensiz	95 \$	140 \$	185 \$	220 \$
ASD-CP22__CH	Hareketli	Düz	Güç	3~5.5kW, F180, Frensiz	155 \$	245 \$	340 \$	440 \$
ASD-CP22__CL	Sabit	90°	Güç	3~5.5kW, F180, Frensiz	95 \$	140 \$	185 \$	220 \$
ASD-CP22__CHL	Hareketli	90°	Güç	3~5.5kW, F180, Frensiz	155 \$	245 \$	340 \$	440 \$
ASD-CP23__C	Sabit	Düz	Güç	3~5.5kW, F180, Frenli	105 \$	165 \$	215 \$	270 \$
ASD-CP23__CH	Hareketli	Düz	Güç	3~5.5kW, F180, Frenli	190 \$	325 \$	460 \$	590 \$
ASD-CP23__CL	Sabit	90°	Güç	3~5.5kW, F180, Frenli	105 \$	165 \$	215 \$	270 \$
ASD-CP23__CHL	Hareketli	90°	Güç	3~5.5kW, F180, Frenli	190 \$	325 \$	460 \$	725 \$
ASD-CP32__C	Sabit	Düz	Güç	7.5kW, F180, Frensiz	120 \$	190 \$	255 \$	325 \$
ASD-CP32__CH	Hareketli	Düz	Güç	7.5kW, F180, Frensiz	185 \$	310 \$	440 \$	565 \$
ASD-CP32__CL	Sabit	90°	Güç	7.5kW, F180, Frensiz	120 \$	190 \$	255 \$	325 \$
ASD-CP32__CHL	Hareketli	90°	Güç	7.5kW, F180, Frensiz	185 \$	310 \$	440 \$	945 \$
ASD-CP33__C	Sabit	Düz	Güç	7.5kW, F180, Frenli	135 \$	215 \$	300 \$	380 \$
ASD-CP33__CH	Hareketli	Düz	Güç	7.5kW, F180, Frenli	230 \$	410 \$	590 \$	760 \$
ASD-CP33__CL	Sabit	90°	Güç	7.5kW, F180, Frenli	135 \$	215 \$	300 \$	380 \$
ASD-CP33__CHL	Hareketli	90°	Güç	7.5kW, F180, Frenli	230 \$	410 \$	590 \$	760 \$
ASD-CP45__CL	Sabit	90°	Güç	11 kW, F220, Frensiz	180 \$	275 \$	370 \$	470 \$
ASD-CP45__CHL	Hareketli	90°	Güç	11 kW, F220, Frensiz	335 \$	585 \$	830 \$	1075 \$
ASD-CP46__CL	Sabit	90°	Güç	15 kW, F220, Frensiz	235 \$	385 \$	535 \$	685 \$
ASD-CP46__CHL	Hareketli	90°	Güç	15 kW, F220, Frensiz	450 \$	815 \$	1175 \$	1540 \$
ASD-CBR10__CL	Sabit	90°	Fren	11-15kW, F220	50 \$	60 \$	70 \$	70 \$
ASD-AE00__C	Sabit	Geçmeli	Enkoder	100~750W	40 \$	60 \$	70 \$	90 \$
ASD-AE00__CH	Hareketli	Geçmeli	Enkoder	100~750W	70 \$	95 \$	120 \$	145 \$
ASD-CE10__C	Sabit	Düz	Enkoder	1kW&Üstü	60 \$	75 \$	90 \$	110 \$
ASD-CE10__CH	Hareketli	Düz	Enkoder	1kW&Üstü	70 \$	95 \$	120 \$	145 \$
ASD-CE10__CL	Sabit	90°	Enkoder	1kW&Üstü	60 \$	75 \$	90 \$	110 \$
ASD-CE10__CHL	Hareketli	90°	Enkoder	1kW&Üstü	70 \$	95 \$	120 \$	145 \$
ASD-AB00__C	Sabit	Geçmeli	Enkoder	100~750W, Absolute	50 \$	70 \$	90 \$	115 \$
ASD-AB00__CH	Hareketli	Geçmeli	Enkoder	100~750W, Absolute	50 \$	75 \$	100 \$	125 \$
ASD-AB10__C	Sabit	Düz	Enkoder	1kW&Üstü Absolute	70 \$	85 \$	110 \$	135 \$
ASD-AB10__CH	Hareketli	Düz	Enkoder	1kW&Üstü Absolute	70 \$	95 \$	120 \$	145 \$
ASD-AB10__CL	Sabit	90°	Enkoder	1kW&Üstü Absolute	70 \$	85 \$	110 \$	135 \$
ASD-AB10__CHL	Hareketli	90°	Enkoder	1kW&Üstü Absolute	70 \$	95 \$	120 \$	145 \$

AC Servo Motor ve Sürücü

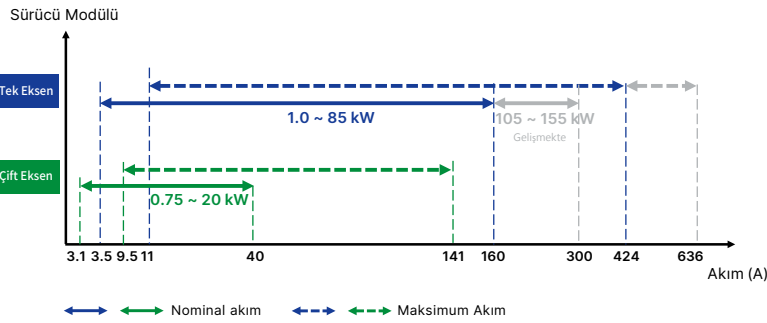
ASDA-H3

ASDA-H3 servo sürücü ailesi; modüler mimarisi, yüksek güç kapasitesi ve gelişmiş hareket kontrol kabiliyetleri ile çok eksenli ve yüksek performans gerektiren endüstriyel uygulamalar için geliştirilmiş üst segment bir servo sistem çözümüdür. Ortak DC bara yapısı sayesinde enerji verimliliği sağlarken, kompakt tasarımı ile pano alanını optimize eder. Gelişmiş kontrol algoritmaları ve yüksek bant genişliği sayesinde hızlı tepki ve hassas kontrol performansı sunar.

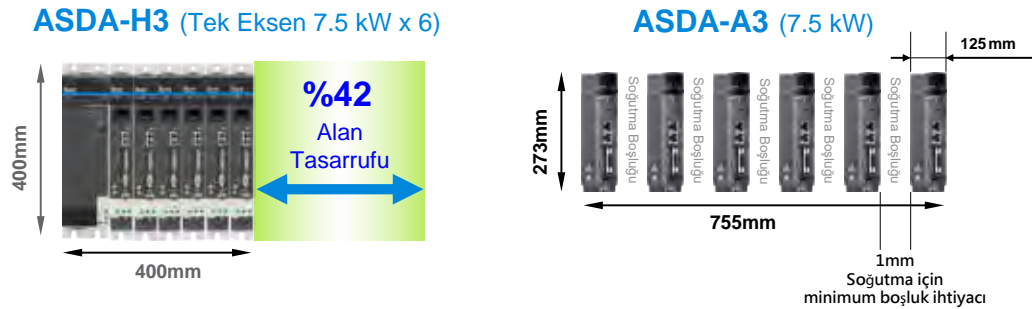
- Yüksek güç ve multi-axis desteği ile tek eksenli çok eksenli senkron sistemlere kadar geniş uygulama ihtiyaçlarına çözüm sunar.
- Modüler yapı (Power + Drive Module) sayesinde sistem ihtiyacına göre esnek konfigürasyon oluşturulabilir ve bakım süreçleri kolaylaştırılır.
- Ortak DC bara (Common DC Bus) mimarisi ile eksenler arası enerji paylaşımı sağlanarak enerji tüketimi azaltılır ve sistem verimliliği artırılır.
- Yüksek bant genişliği ve hızlı stabilizasyon sayesinde hassas pozisyonlama ve dinamik hareket kontrolü gerektiren uygulamalarda üstün performans sağlar.
- Gelişmiş auto-tuning fonksiyonları ile devreye alma süresi kısaltılır ve optimum performans kolayca elde edilir.
- Zengin hareket kontrol fonksiyonları (PR modu, E-CAM, gergi kontrolü) ile harici kontrol ihtiyacı azaltılarak sistem mimarisi sadeleştirilir.
- Delta ve 3rd party motor tipleri ile uyumluluk sayesinde esnek sistem entegrasyonu imkanı sunar.
- STO (Safe Torque Off) – SIL3 güvenlik fonksiyonu ile makine güvenliği standartlarına uygun çözüm sağlar.
- Delta ASDA-H3 serisi yüksek güçlü servo sürücüler, modüler yapıları gereği rejeneratif enerjiyi yönetmek için harici bileşenlere ihtiyaç duyar. Detaylı bilgi için [ASDA-H3 DC Bara Uzatma Terminali](#) sayfasına gidiniz.



Yüksek Güçlü Servo Sistemi

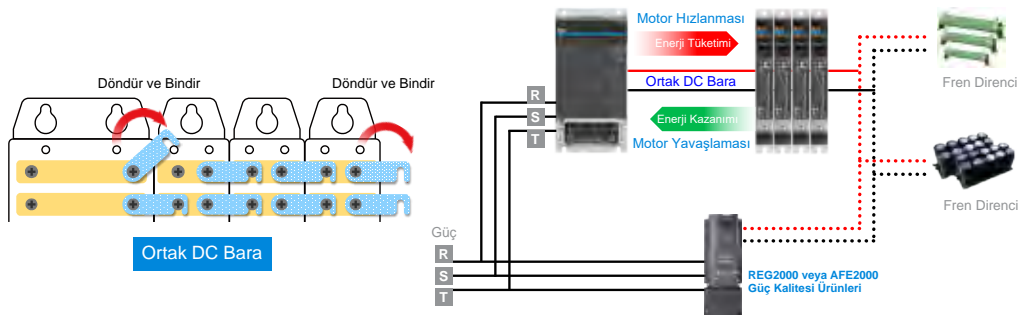


Modüler Tasarım



Enerji Verimliliği

Ortak DC Bara & Fren Direnci / Enerji Depolama Modülü / Aktif Güç Kaynağı Bağlantısı



Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.
2. Sistem tasarımı için lütfen bizimle iletişime geçiniz.



Uygulamalar

Metal İşleme



- 0.01 dereceye varan bükme hassasiyeti
- Dahili gantry, tam kapalı çevrim, tork dağıtım ve gergi kontrol fonksiyonları

Kağıt & Ambalaj



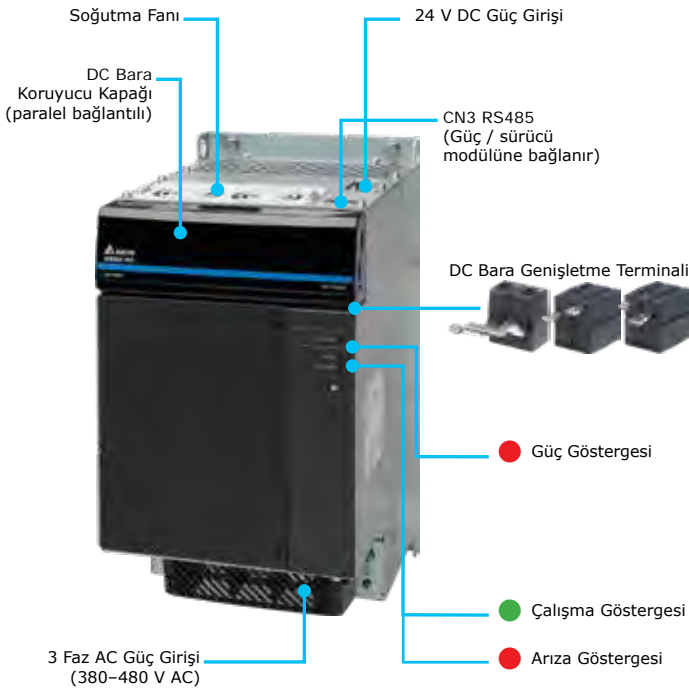
- Dahili E-CAM fonksiyonu ve gergi kontrolü ile yüksek verimlilik
- 3rd party motor desteği ile yüksek esneklik

Kauçuk & Plastik

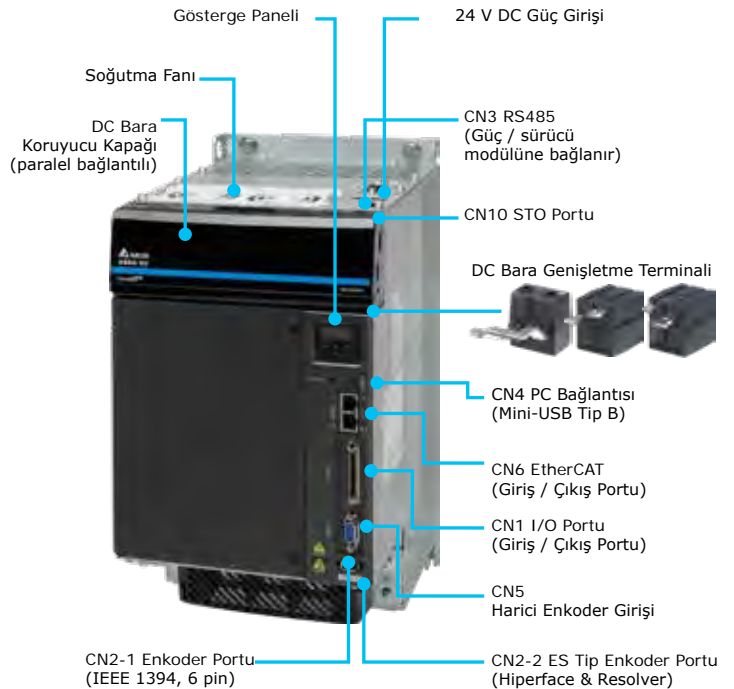


- Modüler tasarım ile kompakt pano tasarımı ve kolay kablolama
- Ortak DC bara ile yüksek enerji verimliliği

Güç Modülü Mimarisi



Sürücü Modülü Mimarisi



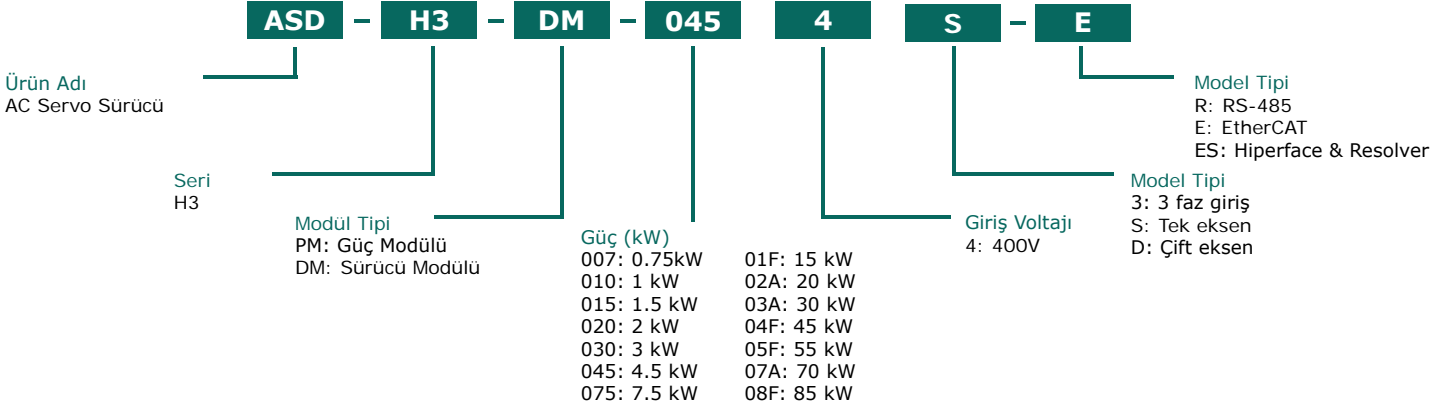
ASDA-H3 DC Bara Uzatma Terminali


Uygun Güç Modülü	Ürün Kodu	Ürün Görseli
ASD-H3-PM02C43-R ASD-H3-PM04F43-R	ACS3-CNTBDC6L ACS3-CNTBDC6R	ACS3-CNTBDC6L ACS3-CNTBDC6R
ASD-H3-PM04F43-R	ACS3-CNTBDC1A ACS3-CNTBDC1B	ACS3-CNTBDC1A ACS3-CNTBDC1B
ASD-H3-PM11A43-R ASD-H3-PM16A43-R	ACS3-CNTBDC2A ACS3-CNTBDC2B ACS3-CNTBDC2L ACS3-CNTBDC2R	ACS3-CNTBDC2A ACS3-CNTBDC2B ACS3-CNTBDC2L ACS3-CNTBDC2R


AC Servo Motor ve Sürücü


ASDA-H3

ASDA-H3 Servo Sürücüler



Güç Modülü	Ürün Kodu	Kasa	Nominal Güç (kW)	Maksimum Güç (kW)	Nominal Akım (A) ⁻¹	Maksimum Çıkış Akımı (A) ⁻¹
	ASD-H3-PM02C43-R	A	22	66	41	123
	ASD-H3-PM04F43-R	B	45	121.5	84	226
	ASD-H3-PM11A43-R	C	110	275	205	512
	ASD-H3-PM16A43-R	D	160	336	298	625

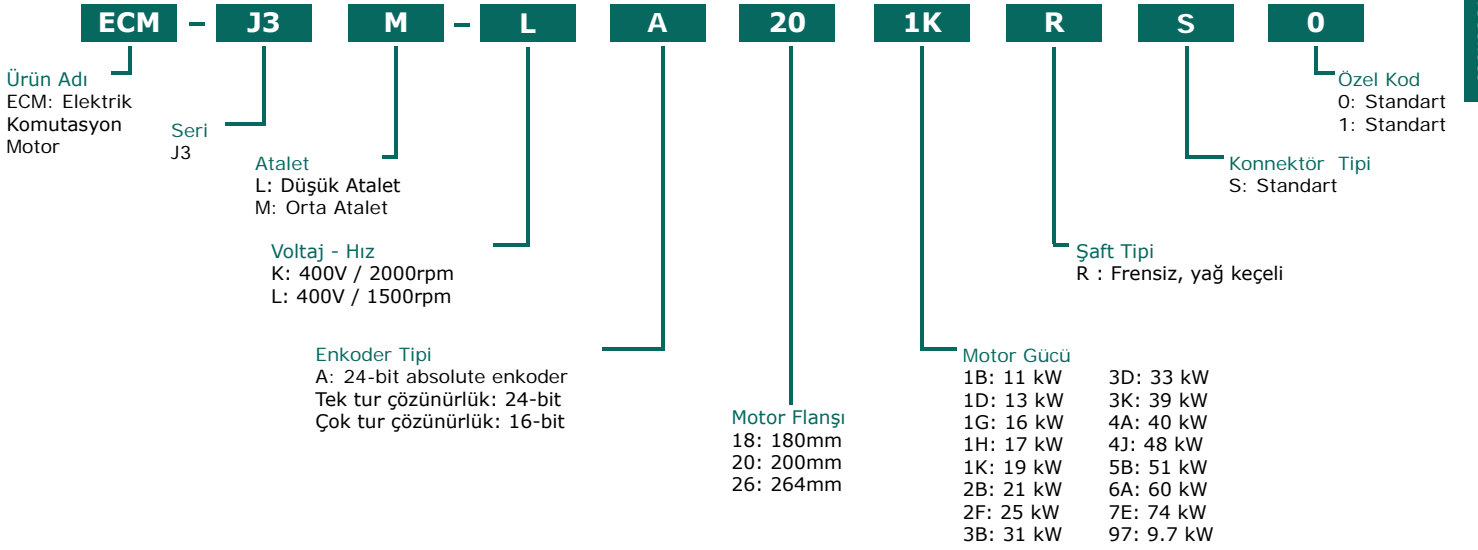
Tek Eksen Sürücü Modülü	Ürün Kodu	Kasa	Nominal Güç (kW)	Maksimum Güç (kW)	Nominal Akım (A) ⁻¹	Maksimum Çıkış Akımı (A) ⁻¹
	ASD-H3-DM0454S-E	A	4.5	12	13	35
	ASD-H3-DM0754S-E	A	7.5	19	22	57
	ASD-H3-DM01F4S-E	B	15	44	31	91.5
	ASD-H3-DM02A4S-E	B	20	71	40	141
	ASD-H3-DM03A4S-E	B	30	100	60	200
	ASD-H3-DM04F4S-E	B	45	122	85	230
	ASD-H3-DM05F4S-E	C	55	149	107	290
	ASD-H3-DM07A4S-E	C	70	188	135	362
	ASD-H3-DM08F4S-E	C	85	225	160	424

Çift Eksen Sürücü Modülü	Ürün Kodu	Kasa	Nominal Güç (kW)	Maksimum Güç (kW)	Nominal Akım (A) ⁻¹	Maksimum Çıkış Akımı (A) ⁻¹
	ASD-H3-DM0074D-E	AO	0.75x2	2.3x2	3.1	9.5
	ASD-H3-DM0104D-E	AO	1.0x2	3.0x2	3.5	10.5
	ASD-H3-DM0154D-E	AO	1.5x2	4.0x2	5	13.4
	ASD-H3-DM0204D-E	A	2.0x2	7.4x2	6.7	24.7
	ASD-H3-DM0304D-E	A	3.0x2	8.9x2	10	29.5
	ASD-H3-DM0454D-E	B	4.5x2	12x2	13	35
	ASD-H3-DM0754D-E	B	7.5x2	19x2	22	57
	ASD-H3-DM01F4D-E	B	15x2	44x2	31	91.5
	ASD-H3-DM02A4D-E	B	20x2	71x2	40	141

Notlar

- *1: Test koşullarındaki DC bara gerilimi 537VDC'dir.
- Ürün seçimi, teknik detaylar ve fiyat bilgisi için lütfen iletişime geçiniz.

ECM-J3 Servo Motorlar



Ürün Kodu	Flanş (mm)	Nominal Güç (kW)	Nominal Hız (rpm)	Maksimum Hız (rpm)	Nominal Tork (N-m)	Maksimum Tork (N-m)	Nominal Akım (A)	Maksimum Akım (A)	Atalet (x10 ⁻⁴ kg-m ²)
ECM-J3M-LA1897RS1	180	9.7	1500	1500	61.75	166	17.7	47	84
ECM-J3L-L A181BRS1	180	11	1500	2400	70.03	223.5	22.4	77.5	75.5
ECM-J3M-LA201DRS0	200	13	1500	1950	83	240	24.7	91.5	90.3
ECM-J3M-LA201GRS0	200	16	1500	1950	103	297	33.3	125	117
ECM-J3M-KA201HRS0	200	17	2000	2450	85	240	35.1	126	90.3
ECM-J3M-LA201KRS0	200	19	1500	1950	124.5	364.6	38.3	144	133
ECM-J3M-KA202BRS0	200	21	2000	2450	103	300	44.6	168	117
ECM-J3M-LA202FRS0	200	25	1500	1950	159.5	476	52.2	202	175
ECM-J3M-KA202FRS0	200	25	2000	2450	120	360	52.1	201	133
ECM-J3M-KA203BRS0	200	31	2000	2450	150	483	69.8	286	175
ECM-J3M-LA263DRS0	260	33	1500	1950	215.5	420.5	68.5	159	326
ECM-J3M-LA263KRS0	260	39	1500	1950	252.6	560	82.2	221	416
ECM-J3M-KA264ARS0	260	40	2000	2450	193.5	419.6	84.9	222	326
ECM-J3M-KA264JRS0	260	48	2000	2450	232	518.7	93.5	277	416
ECM-J3M-LA265BRS0	260	51	1500	1950	325	698.8	106	271	505
ECM-J3M-LA266ARS0	260	60	1500	1950	382	840	118	300	588
ECM-J3M-KA266ARS0	260	60	2000	2450	290	693	125	362	505
ECM-J3M-KA267ERS0	260	74	2000	2450	355.1	832.1	154	429	588

Notlar

1. Ürün seçimi, teknik detaylar ve fiyat bilgisi için lütfen iletişime geçiniz.

AC Servo Motor ve Sürücü Aksesuarları

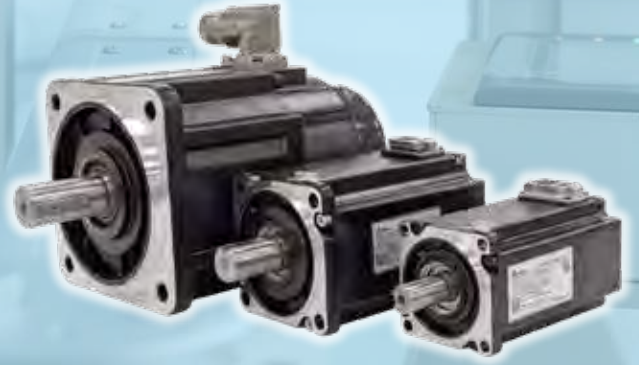
Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ASDBCND0044	ASDA-B2 Sürücüler için CN1 I-O Bağlantı Konnektörü - 44 pin	15 \$
ACS3-CNTB0400	ASDA-B3-L / E3-L Sürücüler için CN1 I/O Bağlantı Adaptörü	15 \$
ACS3-IFSC4444	ASDA-B3-L / E3-L Sürücüler için CN1 Kolay I/O Bağlantı Konnektörü	40 \$
ACS3-MDTB4400	ASDA-B3-L / E3-L Sürücüler için CN1 Terminal Blok Bağlantı Modülü	80 \$
ACS3-CNTB0500	ASDA-B3-E / B3-M / B3-F Sürücüler için CN1 I/O Bağlantı Adaptörü	10 \$
ACS3-IFSC2626	ASDA-B3-E / B3-M / B3-F Sürücüler için CN1 Kolay I/O Bağlantı Konnektörü - 26 Pin	35 \$
ACS3-MDTD2600	ASDA-B3-E / B3-M / B3-F Sürücüler için CN1 Terminal Blok Bağlantı Modülü	85 \$
ACS3-CNADC150	ASDA-A3-L / A3-M Sürücüler için CN1 I/O Bağlantı Adaptörü	20 \$
ASD-CNSC0026	ASDA-A3-E / A3-F / A2-F CN1 I/O Bağlantı Adaptörü	25 \$
ACS3-IFSC5020	ASDA-A3-L / A3-M Sürücüler için CN1 Kolay I/O Bağlantı Konnektörü	35 \$
ACS3-IFSC2616	ASDA-A3-E / A3-F Sürücüler için CN1 Kolay I/O Bağlantı Konnektörü	35 \$
ACS3-MDTB5000	ASDA-A3-L / A3-M Sürücüler için CN1 Terminal Blok Bağlantı Modülü	130 \$
ACS3-MDTB2600	ASDA-A3-E / A3-F Sürücüler için CN1 Terminal Blok Bağlantı Modülü	165 \$
ACS3-CNENC200	A3-B3-E3 Sürücü Tarafı Enkoder Konnektörü	5 \$
ACS3-CAPW1000	ASDA-B3-E3 Motor Güç, Geçmeli Konnektör, Frensiz, F80'e Kadar Motorlar için	2 \$
ACS3-CAPW2000	ASDA-B3-E3 Motor Güç, Geçmeli Konnektör, Frenli, F80'e Kadar Motorlar için	3 \$
ACS3-CAPWA000	ASDA-B3-E3 Motor Güç, Military Konnektör, Düz, Frensiz, F100-130 Motorlar için	20 \$
ACS3-CRPWA000	ASDA-B3-E3 Motor Güç, Military Konnektör, 90 der., Frensiz, F100-130 Motorlar için	20 \$
ACS3-CAPWC000	ASDA-A3/B3 Motor Güç, Military Konnektör, Düz, Frensiz, F180 Motorlar için (3-4,5kW)	40 \$
ACS3-CRPWC000	ASDA-A3/B3 Motor Güç, Military Konnektör, 90 der., Frensiz, F180 Motorlar için (3-4,5kW)	40 \$
ACS3-CAPWE000	ASDA-A3/B3 Motor Güç, Military Konnektör, Düz, Frensiz, F180(5.5kW ve üstü)-F220 Motorlar için	70 \$
ACS3-CRPWE000	ASDA-A3/B3 Motor Güç, Military Konnektör, 90 der., Frensiz, F180(5.5kW ve üstü)-F220 Motorlar için	70 \$
ACS3-CABRA000	B3-E3 Motor Fren Konnektörü, F100-220, Military, Düz	15 \$
ACS3-CRBRA000	B3-E3 Motor Fren Konnektörü, F100-220, Military, 90 der.	20 \$
ACS3-CAEN0000	A3-B3-E3 Motor Tarafı Enkoder Konnektörü, F80'e kadar, Geçmeli	5 \$
ACS3-CAENA000	A3-B3-E3 Motor Tarafı Enkoder Konnektörü, F100-220, Military, Düz	20 \$
ACS3-CRENA000	A3-B3-E3 Motor Tarafı Enkoder Konnektörü, F100-220, Military, 90 der.	20 \$
ASD-MDBT0100	Absolute Enkoderli Motorlar için Batarya Kutusu	30 \$

AC Servo Motor ve Sürücü Aksesuarları

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
ASD-CNESC0050	CN1 I-O Bağlantı Konnektörü (ASDA-A2-.-M(F) CANopen/DMCNET Sürücüler için, 50 pin)	20 \$
ASD-CARS0003	RS-232 Haberleşme Kablosu (ASDA-A2 / B2 için)	20 \$
ASD-CNIE0B06	RS-485 Bağlantı Konnektörü (ASDA-A2-B2 için)	15 \$
ACS3-CNADC3RC	RS-485 Bağlantı Konnektörü (ASDA-B3-L için)	10 \$
ASD-CNUS0A08	ASDA-Soft PC Bağlantı Kablosu (ASDA-A2 / B2 / E3-L)	40 \$
UC-PRG015-01B	ASDA-Soft PC Bağlantı Kablosu Mini-USB (ASDA-A3 / H3 / E3-E)	50 \$
UC-ADP01-A	CN4 Mini USB Gürültü Engelleyici	45 \$
ASD-IF-DS4444	Kolay I-O Bağlantı Konnektörü (ASDA-B2 Sürücüler için, 44 Pin)	40 \$
ASD-MDDS4444	Terminal Blok Modül (ASDA-B2 Sürücüler için, Kablolu, 44 PİN)	90 \$
ASD-BM-50A	Terminal Blok Modül (ASDA-A2 Sürücüler için, Kablolu, 50 PİN)	105 \$
ASD-IF-SC5020	Kolay I-O Bağlantı Konnektörü (ASDA-A2 Sürücüler için, 20 Pin)	35 \$
ASD-IF-SC2616	Kolay I-O Bağlantı Konnektörü (ASDA-A2-E Sürücüler için, 20 pin)	30 \$
ASD-CNESC2450-2M	CN1 Hazır Bağlantı Kablosu (ASDA-A2 Sürücüler için, 24 Damar, 2 metre)	40 \$
ASDBCND2444-2M	CN1 Hazır Bağlantı Kablosu (ASDA-B2 Sürücüler için, 24 Damar, 2 metre)	35 \$
ASDBCAEN0000	Enkoder Konnektörü (750W'a kadar ASDA-B2 Servo Motorlar için)	15 \$
ASDBCAEN1000	Enkoder Konnektörü (1 kW ve üstü ASDA-B2 Servo Motorlar için)	40 \$
ASD-ABEN0000	Enkoder Konnektörü (750W'a kadar, ASDA-A2 Servo Motorlar için)	25 \$
ASD-CAEN1000	Enkoder Konnektörü (1 kW ve üstü, ASDA-A2 Servo Motorlar için)	50 \$
ASDBCAPW0000	Güç Konnektörü (Frensiz, 750W'a kadar ASDA-A2 / B2 Motorlar için)	4 \$
ASDBCAPW0100	Güç Konnektörü (Frenli, 750W'a kadar ASDA-A2 / B2 Motorlar için)	5 \$
ASD-CAPW1000	Güç Konnektörü (1kW'dan 3 kW'a kadar ASDA-A2 Motorlar için)	35 \$
ASD-CAPW2000	Güç Konnektörü (4.5kW'dan 7.5kW'a kadar ASDA-A2 Motorlar için)	45 \$
ASD-A2EB0005	Absolute Enkoder Kablosu 5metre(0.75 kW'a kadar Servo Motorlar için)	70 \$
ASD-A2EB1005	Absolute Enkoder Kablosu 5metre (1kW ve üstü Servo Motorlar için)	95 \$
ASD-CNFS0808	STO Konnektörü (ASDA-A2-E için)	35 \$
ASD-IF-EN0A20	Delta Enkoder Sinyal Çevirici	100 \$

UG Motor

Yeni Servo Motor



Delta, kompakt tasarıma ihtiyaç duyan yüksek dinamikli sistemler için ultra kısa yapılı ve mini boyutlu UG serisi servo motorlarını sunar.

- Yüksek hassasiyetli uygulamalar için 27-bit yüksek çözünürlüklü absolute enkoder desteği
- Ultra kompakt ve kısa gövde tasarımıyla yer tasarrufu
- 7150 rpm'e kadar yükseltilmiş maksimum hız (750W ve altı modellerde)
- 350%'ye varan maksimum tork çıkışı ile yüksek ivmelenme
- IP67 koruma seviyesi ile zorlu ortam koşullarına tam uyum
- F40-F80 gövde tiplerinde tek konnektör çözümü ile sade kablolama
- A3, B3 ve H3 serisi Delta servo sürücülerle tam uyumluluk
- Elektronik üretim, robotik eklemler, tıbbi cihazlar, küçük parça taşıma sistemleri ve dinamik test ekipmanlarında ideal çözüm

Döner Enkoderler

ES

02

DÖNER ENKODERLER

Geniş ürün gamı ile Delta enkoder ailesi birçok makine uygulamalarınız için kullanışlı ve idealdir. Magnetik ve optik seçenekleri ile asansör kabin ve kapıları, paketleme uygulamaları, dolum makineleri gibi birçok alanda rahatlıkla kullanılabilir.

Incremental Tip Enkoder Genel Özellikleri

Şaft Tipi	: Standart Mil
Dış Çap	: 50 mm
Şaft Çapı	: 6 mm
Çıkış Tipi	: Open Collector, Line Driver
Giriş Voltajı	: 5-12VDC, 7-24VDC
Koruma Sınıfı	: IP40
Çalışma Sıcaklığı	: -10°C / 70°C



Ürün Kodu	Tip	Açıklama	Fiyat \$
ES5-01CN6942	Open Collector	100 pulse, 7-24V DC besleme	85 \$
ES5-02CN6942	Open Collector	200 pulse, 7-24V DC besleme	85 \$
ES5-0CCN6942	Open Collector	360 pulse, 7-24V DC besleme	85 \$
ES5-05CN6942	Open Collector	500 pulse, 7-24V DC besleme	105 \$
ES5-06CN6942	Open Collector	600 pulse, 7-24V DC besleme	105 \$
ES5-11CN6942	Open Collector	1024 pulse, 7-24V DC besleme	105 \$
ES5-01LN6842	Line Driver	100 pulse, 5-12V DC besleme	95 \$
ES5-02LN6842	Line Driver	200 pulse, 5-12V DC besleme	95 \$
ES5-0CLN6842	Line Driver	360 pulse, 5-12V DC besleme	95 \$
ES5-05LN6842	Line Driver	500 pulse, 5-12V DC besleme	115 \$
ES5-06LN6842	Line Driver	600 pulse, 5-12V DC besleme	115 \$
ES5-11LN6842	Line Driver	1024 pulse, 5-12V DC besleme	115 \$

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
DEF-L50MS	ES5 Enkoder Flaşı, Metal gövde, Siyah	5 \$
DKP0606D19L23	Plastik kaplin, Delik Çapları 6mm, Dış Çap 19mm, Boy 23mm	5 \$

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Planet Redüktörler

PA / PS

Yüksek teknoloji imalat teknikleri kullanılarak üretilen Delta Planet Redüktörler hareket kontrol uygulamalarının vazgeçilmez gereksinimleri olan hassasiyet, verimlilik ve dayanıklılık ihtiyacını en iyi şekilde sağlar. Standart boşluklu PA ve düşük boşluklu PS serisi olarak sunulan planet redüktörler takım tezgâhları, gıda işleme & paketlenme, ahşap işleme gibi birçok sektörde kullanılmaktadır.

PA

Yüksek Hassasiyet

- 1 Kademe Redüktör Boşluk Miktarı < 8 arcmin
- 2 Kademe Redüktör Boşluk Miktarı < 12 arcmin

Yüksek Verimlilik

- 1 Kademe Redüktör Verimlilik Oranı %95
- 2 Kademe Redüktör Verimlilik Oranı %92

Düşük Gürültü

Sessiz ve düzgün çalışmayı sağlamak için helis dişliler kullanılır. Koruma sınıfı IP65 conta tasarımı, sızıntı sorunlarını önler. Ömür boyu yağlama gerekmez.



PS

Hassasiyet Sınıfı

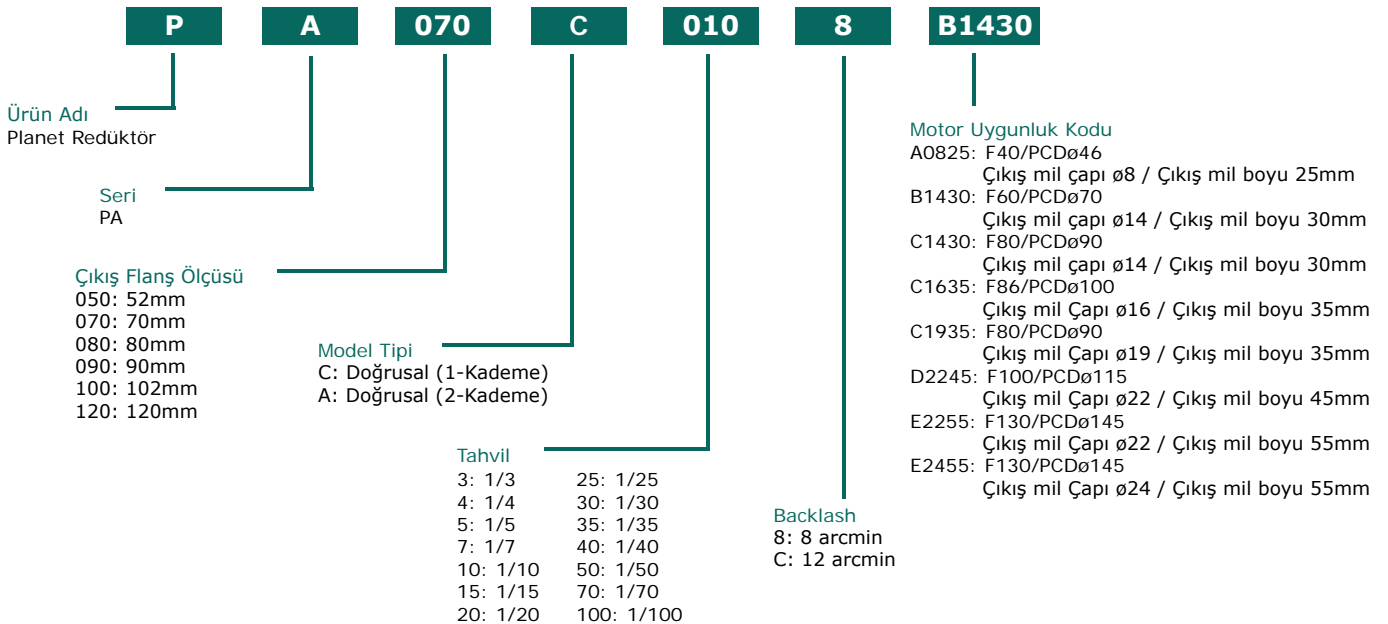
- 1 Kademe Redüktör Boşluk Miktarı < 3 arcmin
- 2 Kademe Redüktör Boşluk Miktarı < 4 arcmin

Verimlilik Oranı

- 1 Kademe Redüktör Verimlilik Oranı %97
- 2 Kademe Redüktör Verimlilik Oranı %94

Düşük Gürültü

Helis dişliler sayesinde çalışma anındaki ses seviyesi 65dB altındadır. Koruma sınıfı IP65 conta tasarımı, sızıntı sorunlarını önler. Ömür boyu yağlama gerekmez.



Ürün	Motor Flanş	Uygun Motor Gücü	Çevrim Oranı	Servo Mil Çapı ve Uzunluğu (mm)	Nominal Çıkış Torqu(Nm)	Fiyat
PA070-C0058B1430	F60	200W-400W	5	14/30	45	360 \$
PA070-C0108B1430	F60	200W-400W	10	14/30	40	360 \$
PA070-A015CB1430	F60	200W-400W	15	14/30	54	565 \$
PA070-A020CB1430	F60	200W-400W	20	14/30	48	565 \$
PA090-C0058C1935	F80	750W	5	19/35	108	450 \$
PA090-C0108C1935	F80	750W	10	19/35	100	450 \$
PA090-A015CC1935	F80	750W	15	19/35	112	730 \$
PA090-A020CC1935	F80	750W	20	19/35	110	730 \$
PA100-C0058D2245	F100	2kW	5	22/45	160	550 \$
PA100-C0108D2245	F100	2kW	10	22/45	141	550 \$
PA100-A015CD2245	F100	2kW	15	22/45	165	845 \$
PA100-A020CD2245	F100	2kW	20	22/45	146	845 \$
PA100-C0058E2255	F130	1kW, 1.5kW, 2kW	5	22/55	160	550 \$
PA100-C0108E2255	F130	1kW, 1.5kW, 2kW	10	22/55	141	550 \$
PA100-A015CE2255	F130	1kW, 1.5kW, 2kW	15	22/55	165	845 \$
PA100-A020CE2255	F130	1kW, 1.5kW, 2kW	20	22/55	146	845 \$

Ürün	Motor Flanş	Uygun Motor Gücü	Çevrim Oranı	Servo Mil Çapı ve Uzunluğu (mm)	Nominal Çıkış Torqu(Nm)	Fiyat
PS062-C0053B1430	F60	200W-400W	5	14/30	48	510 \$
PS062-C0103B1430	F60	200W-400W	10	14/30	43	510 \$
PS062-A0205B1430	F60	200W-400W	20	14/30	51	870 \$
PS090-C0053C1935	F80	750W	5	19/35	160	680 \$
PS090-C0103C1935	F80	750W	10	19/35	141	680 \$
PS090-A0205C1935	F80	750W	20	19/35	146	1.105 \$
PS120-C0053E2255	F130	1kW-1.5kW-2kW	5	22/55	333	1.100 \$
PS120-C0103E2255	F130	1kW-1.5kW-2kW	10	22/55	294	1.100 \$
PS120-A0205E2255	F130	1kW-1.5kW-2kW	20	22/55	300	1.725 \$

Notlar

1.Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



CNC Kontrol Üniteleri

NC5

Delta'nın yepyeni NC5 Serisi CNC çözümü; yüksek performanslı yeni nesil CPU'su ve IEEE 64-bit kayan nokta hesaplama desteğiyle, pazara ileri seviye teknoloji sunar. ISO standart G kodunu destekleyen NC5 Serisi, gelişmiş gelişmiş parça işleme algoritması ve ileri seviye "look-ahead" özelliği sayesinde hassas takım yolları ve yüksek işlem hızı sağlar.

Geri boşluk (backlash) ve sürtünme (friction) telafisi için dahili kompanzasyon fonksiyonları sayesinde, mekanik kusurlar minimize edilir. Yeni nesil HMI yazılımı ile kullanıcılar, arayüz ve işlem adımlarını diledikleri gibi tasarlayabilirler. Dahili Ethernet portu sayesinde MES sistemlerine veri aktarımı ve bağlantı kolayca sağlanır.

Çok kanallı kontrol desteği ile aynı anda dört farklı işleme süreci yönetilebilir ve yükleme/boşaltma robotlarıyla entegre çalışarak tam otomasyon hedeflenebilir. EtherCAT haberleşme altyapısı sayesinde çevre birimleriyle entegrasyon kolay ve hızlıdır.

NC5 Serisi; torna, freze, ahşap işleme, kumaş kesme gibi uygulamalar için ideal, güçlü ve esnek bir çözüm sunar.



NC500E



NC510E

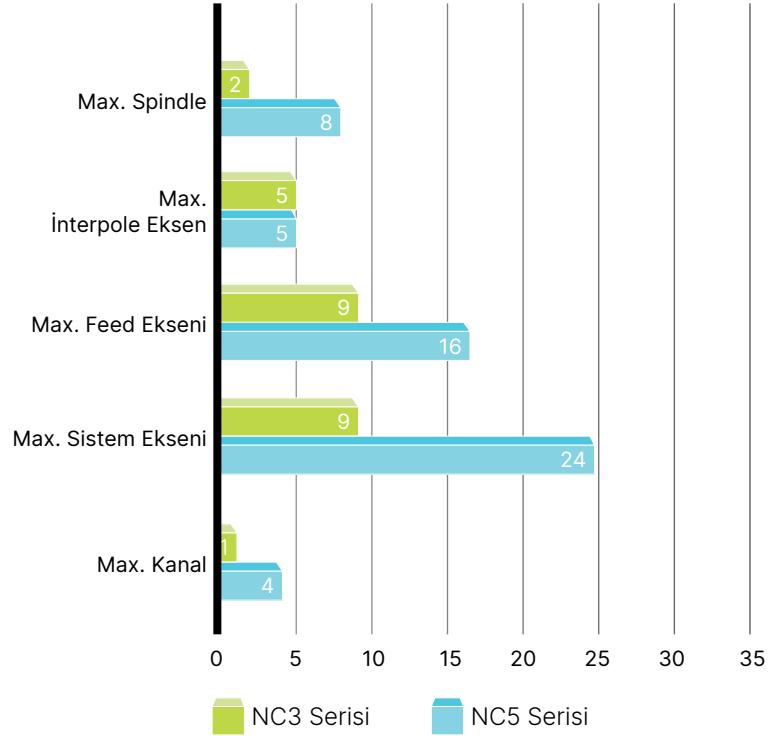


NC511E



NC50E

EtherCAT



Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



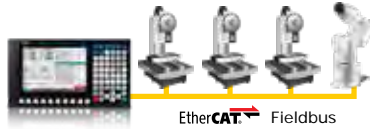
Genel Özellikleri

- EtherCAT haberleşme
- Yüksek Look-Ahead hızını sağlamak için çok kanallı interpolasyon desteği sunan dahili multi-core CPU
- Servo Auto-tuning, smart friction kompanzasyon fonksiyonu
- Tek tuşla optimum parametre ayarı
- Grafik tabanlı programlama
- Frezeleme ve gravür performansını ve verimliliğini artıran gelişmiş yüksek hız ve yüksek hassasiyet çekirdeği
- Kalıp işleme veya temasız işleme için yüksek kaliteli işleme sağlayan RTCP fonksiyonlu 5 eksen desteği*

*Yakında

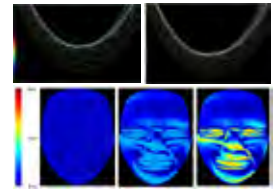
**Çok Kanallı Kontrol**

Tek bir kontrolörde işleme ve robotik yükleme/boşaltma işlemlerinin kesintisiz entegrasyonu, uygulama, iş gücü ve zaman maliyetlerini azaltır.

**Yüksek Hız & Hassasiyet**

Yüksek dereceli eğri analizi ve uyumlandırması ile besleme hızı planlaması için gelişmiş çok bloklü Look-Ahead ve eğri analizleri, işleme yollarını ve hız planlamasını optimize eder.

Without Curve Fitting With Curve Fitting

**RTCP ile 5 Eksen İşleme ***

Takım ucu, herhangi bir engellemeye karşı düzgün ve optimum kesim sağlamak için aynı düzlemde kalır. Tek bir sıkıştırma ile 5 yüzeyli işleme yaparak kalite ve verimliliği artırır.



Model	NC50E-WE	NC50E-FE	NC511E-FSE	NC50EH-FE
Max. Kanal	2	2	2	4
Max. Sistem Ekseni (Feed + Spindle)	9	16	16	24
Max. Spindle	1	4	4	8
Max. Spindle (1 Kanal İçin)	1	4	4	6
Max. İnterpole Eksen	3	4	4	5
RTCP*	X	X	X	O
SCARA / 6-Eksen Robot	X	X	X	O

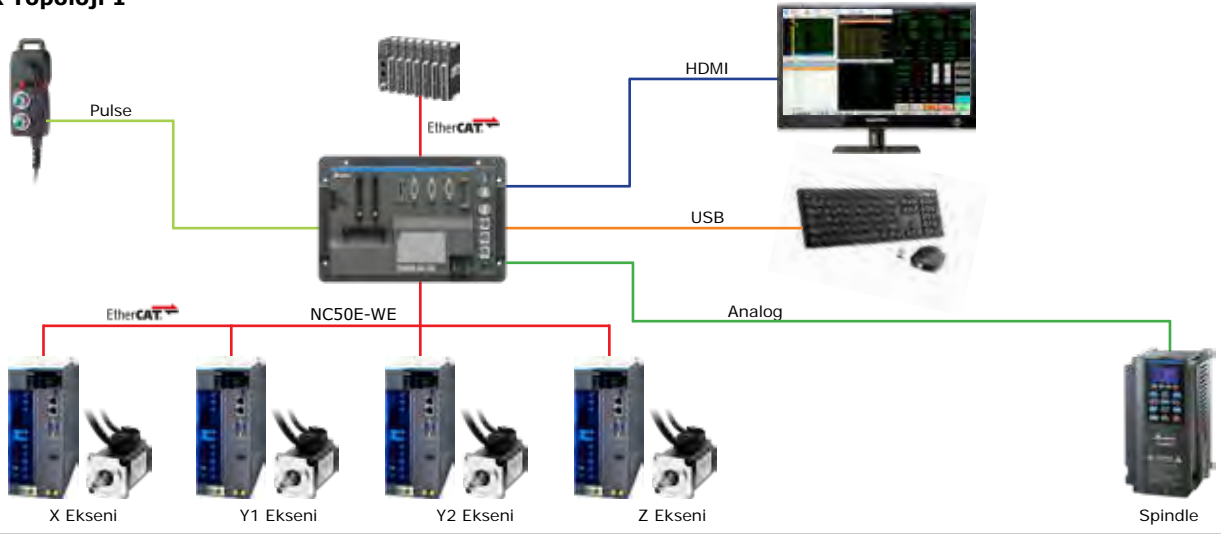
O: Dahildir
X: Dahil değildir

**İşleme Merkezi****Freze****Robot Kolu**

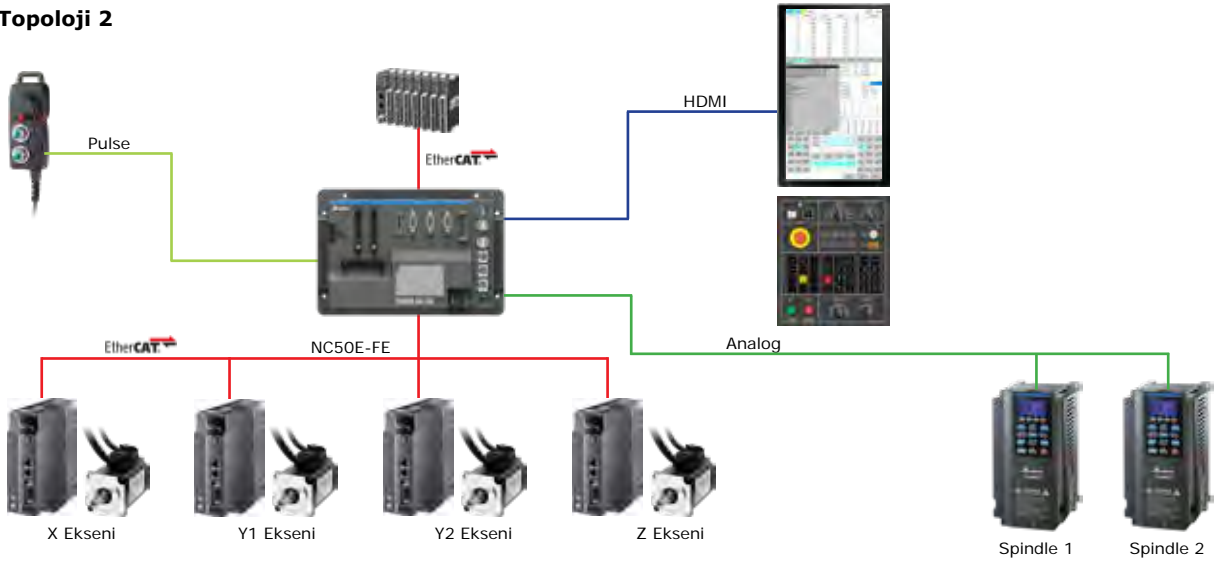
CNC Kontrol Üniteleri

NC5

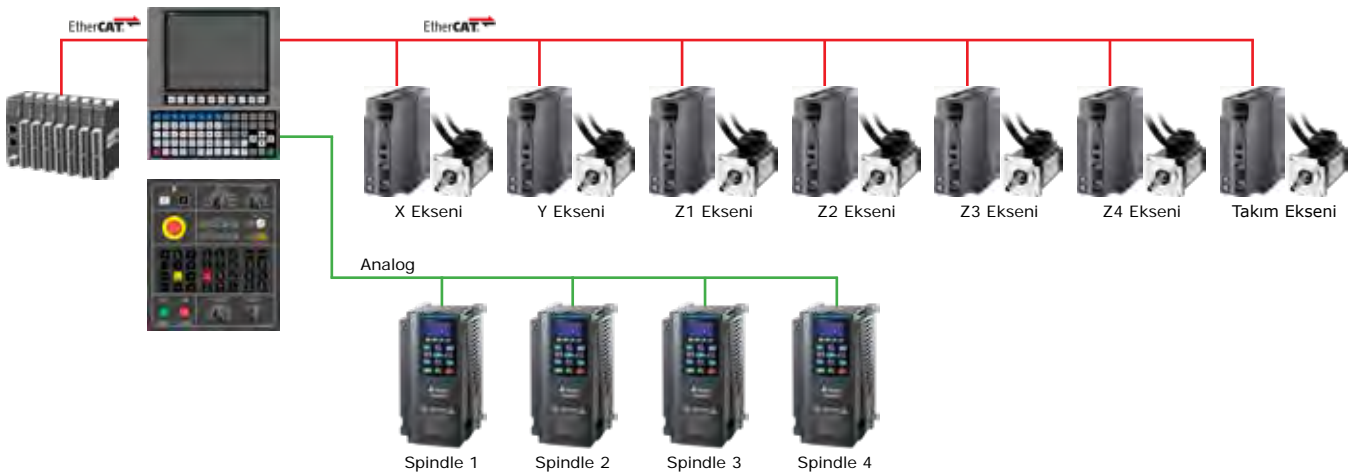
Örnek Topoloji 1



Örnek Topoloji 2



Örnek Topoloji 3



NC5 Serisi

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
NC50E-WE	Open CNC Kontrolör, Ahşap İşleme	2.375 \$
NC50E-FE	Open CNC Kontrolör, Torna ve İşleme Merkezi	2.585 \$
NC50EH-FE	Open CNC Kontrolör, 5 Eksen	3.225 \$
NC511E-FSE	CNC Torna/Freze Kontrolörü, 4 Eksen,10.4" Ekran, Modüler	3.290 \$
NC-MDI-511S-FE	NC511E MDI Klavye	110 \$
NC-MOT-15SRTE	15" Dokunmatik Ekran-Resistif	965 \$
NC-MOT-15SCTG	15" Dokunmatik Ekran-Kapasitif	Sorunuz
NC-MOT-21WCTG	21" Dokunmatik Ekran-Kapasitif	Sorunuz
NC-PAN-300BL-PE	Operatör Kontrol Paneli, Membran Buton Tipi, Torna, Yatay	715 \$
NC-PAN-300BM-PE	Operatör Kontrol Paneli, Membran Buton Tipi, Freze, Yatay	510 \$
NC-PAN-311BL-PE	Operatör Kontrol Paneli, Membran Buton Tipi, Torna, Dikey	715 \$
NC-PAN-311BM-PE	Operatör Kontrol Paneli, Membran Buton Tipi, Freze, Dikey	500 \$
NC-MPG-105HS-FL	5 Eksen Seçimi + MPG Harici El Çarkı	295 \$

R1 Gelişmiş Uzak Giriş-Çıkış Modülü

**EtherCAT Hızında Modül Okuma**

Dijital ve analog tüm giriş çıkış modülleri ethercat hattı üzerinden remote I/O olarak kullanılır. Bu sayede tüm modüller ethercat hızında veri okuma yazma imkanı sunar.

Hızlı Giriş-Çıkış Modülü

0,1ms ve 2ms periyot opsiyonlu hızlı giriş, CIA401 standardına uygun CW/CCW/AB faz modlarını destekleyen hızlı çıkış modülleri ile günlük servo/sayıcı ihtiyaçlarınızı karşılar.

Mikro Modüler Tasarım

İnce kasa tasarımlı modüler sistemiyle raya direkt montaj edilerek panoda yer kazancı sağlar.

Uzak Giriş-Çıkış Modülleri

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat
R1-EC5500D1	EtherCAT Haberleşme modülü	150 \$
R1-EC6002D1	Dijital Giriş Modülü, 16DI (0,1ms)	130 \$
R1-EC6022D1	Dijital Giriş Modülü, 16DI (2ms)	130 \$
R1-EC70A2D1	Dijital Çıkış Modülü, 16DO PNP	210 \$
R1-EC8124D1	Analog Giriş Modülü, 4AI, V / I için 16-bit çözünürlük	280 \$
R1-EC9144D1	Analog Çıkış Modülü, 4AO, V / I için 16-bit çözünürlük	270 \$
R1-EC5621D1	Pulse Modülü, 1 Kanal	200 \$
R1-EC5614D1	MPG Uzak IO Modülü	210 \$

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



AX-3C

PLC Tabanlı Hareket Kontrolör



AX-3C serisi PLC tabanlı hareket kontrolörü; Codesys desteği, hızlı ve güvenilir endüstriyel haberleşme imkanları ile akıllı makine uygulamalarınız için fiyat/performans garantisi sunar.

- 8 veya 16 eksene kadar senkron hareketi destekler.
- Dahili EtherCAT master, çift RS-485 portu, Ethernet portu ve SD kart yuvası sunar.
- EtherCAT, EtherNet/IP, Modbus, OPC UA ve ProfiNET protokolleri ile geniş entegrasyon kabiliyeti sunar.
- Dolum/paketleme makineleri, metal/ahşap işleme makineleri, batarya üretim hatları, elektronik montaj hatları gibi uygulamalar için tercih edilebilir.



D-Bot MAR

Otonom Mobil Robot (AMR)



Delta D-Bot MAR, üretim ve lojistik süreçlerinde tekrarlayan taşıma görevlerini otomatikleştirerek operasyonel verimliliği artırır, üretim kapasitesinin daha etkin kullanılmasını sağlar ve duruş sürelerini minimize eder. Gelişmiş otonom yapısı sayesinde geniş IT entegrasyon ihtiyacı olmadan hızlı devreye alma imkânı sunar.

- 360° tam kapsamlı algılama sistemi ile insanla ortak çalışma ortamlarında güvenli malzeme taşıma
- Kablosuz şarj istasyonları ile hızlı ve temassız enerji dolumu, opsiyonel klasik şarj desteği
- VDA5050 uyumlu filo yönetim sistemi ile akıllı lojistik sistemlerine kolay entegrasyon
- Euro palet ve farklı yük tipleri için opsiyonel palet rayları ile güvenli ve stabil taşıma
- Entegre çevresel sensörler ile çarpışma önleme ve yüksek güvenli navigasyon
- Otonom navigasyon kabiliyeti sayesinde manyetik şerit, beacon gibi ek altyapı gerektirmeden bağımsız hareket



Görüntü İşleme Sistemleri

Endüstriyel 2D Kameralar

DMV-C

Endüstriyel görüntü işleme ve otomasyon uygulamaları için geliştirilen DMV-C Serisi kameralar, esnek kontrol yapısı ve yüksek görüntü kalitesi ile farklı üretim hatlarına uyum sağlayacak şekilde tasarlanmıştır.

- CMOS sensör teknolojisi ile yüksek hassasiyetli görüntüleme
- Global shutter (DMV-CC/CX ve DMV-CL) ve rolling shutter (DMV-CL) seçenekleri ile farklı hareketli uygulamalara uygun yapı
- Pozlama süresi, beyaz ayarı (white balance), gain, gamma düzeltme ve LUT desteği
- Yazılım tetikleme, harici I/O tetikleme ve sürekli görüntü alma modları ile esnek senkronizasyon
- Kullanıcı tanımlı ROI (Region of Interest) ve ayna görüntü (mirror output) desteği
- 64 MB görüntü tampon belleği (image cache) ile kesintisiz ve güvenilir veri aktarımı
- GigE Vision 2.0 uyumlu altyapı ile standartlara uygun yüksek hızlı iletişim
- CE, KC, UL ve RoHS sertifikaları ile endüstriyel güvenlik ve kalite standartlarına uygun tasarım



Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

DMV-C 2.5GigE

Endüstriyel görüntü işleme uygulamalarında yüksek hız, düşük gecikme ve güvenilir veri aktarımı için geliştirilen DMV-C 2.5G Serisi kameralar, GigE tabanlı altyapıyı bir üst seviyeye taşıyarak 2.5 Gigabit Ethernet performansı sunar. Üretim hatlarında yüksek çözünürlüklü ve hızlı görüntüleme gerektiren uygulamalar için ideal bir çözümdür.

- 2.5 GigE Vision uyumlu Ethernet arayüzü ile yüksek hızlı veri aktarımı ve standart sistem entegrasyonu
- Çözünürlüğe bağlı olarak 10 ~ 154 fps'ye kadar yüksek kare hızı ile gerçek zamanlı görüntüleme
- Global shutter sensör teknolojisi ile hareketli sahnelerde distorsiyonsuz görüntü yakalama
- PoE (IEEE 802.3af) ve DC 24V çift güç desteği ile esnek kurulum imkânı
- Packet resend (yeniden iletim) desteği ile kesintisiz ve güvenilir görüntü aktarımı
- Yazılım tetikleme, harici I/O tetikleme ve sürekli çekim modları ile esnek senkronizasyon
- CE, KC ve RoHS uyumlu endüstriyel tasarım ile güvenilir çalışma standardı



Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Görüntü İşleme Sistemleri

Endüstriyel 3D Kameralar

DMV-T

Endüstriyel otomasyon, robotik ve lojistik uygulamalar için geliştirilen 3D ToF kamera çözümleri, gerçek zamanlı derinlik algılama ve yüksek hassasiyetli konumlandırma kabiliyeti ile akıllı üretim hatlarında güvenilir bir çözüm sunar.

- Time-of-Flight (ToF) teknolojisi ile gerçek zamanlı 3D derinlik, mesafe ve ölçüm verisi üretimi
- 640 × 480 (0.3 MP) çözünürlük ve 60 fps yüksek kare hızı ile akıcı ve stabil görüntüleme
- 6 metreye kadar çalışma mesafesi ile geniş uygulama alanı desteği
- Dahili ARM Dual Cortex-A53 CPU ve Xilinx FPGA işlemci ile gerçek zamanlı görüntü işleme ve analiz
- GigE Vision 2.0 uyumlu 10 / 100 / 1000 Mbps Ethernet arayüzü ile standart sistem entegrasyonu
- PoE (IEEE 802.3bt) ve 24 VDC ±%10 güç desteği ile esnek kurulum imkânı
- IP67 / IP68 koruma sınıfı ve IEC sertifikalı titreşim dayanımı ile zorlu endüstriyel ortamlara uygun yapı
- 850 nm IR ışık kaynağı ile düşük ışık koşullarında stabil performans
- 67° × 51° görüş açısı ve ~1 mm mesafe çözünürlüğü ile yüksek doğruluklu ölçüm kabiliyeti
- DIAVision yazılım platformu ile kolay entegrasyon ve robotik/vision sistemlerine hızlı adaptasyon



Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

DMV-TM

Endüstriyel otomasyon, mobil robotik ve akıllı üretim uygulamaları için geliştirilen DMV-TM Series RGB-D ToF kamera, yüksek hassasiyetli 3D derinlik algılama ile gerçek renkli 2D görüntülemeyi birleştirerek sahnenin hem geometrik hem de görsel bilgisini aynı anda sunar. Görüntü füzyon teknolojisi sayesinde karmaşık ortamlarda nesne tanıma, ayırt etme ve çevresel algı performansını önemli ölçüde artırır.

- 3D derinlik verisi ve gerçek renkli 2D görüntüyü birleştiren RGB-D (image fusion) teknolojisi
- Yüksek hassasiyetli algılama ile benzer görünümlü nesnelere dahi ayırt edebilme kabiliyeti
- AGV / AMR, insansı robotlar ve yapay zekâ tabanlı otomasyon sistemleri için optimize edilmiş yapı
- Kompakt tasarım sayesinde dar alanlı sistemlere kolay entegrasyon imkânı
- Standart endüstriyel iletişim protokolleri ile hızlı sistem entegrasyonu
- DIAVision platformu ile uyumlu çalışarak çevresel algı, yol planlama ve nesne manipülasyonu desteği
- Gerçek zamanlı 3D + 2D veri işleme ile otonom navigasyon ve çarpışma önleme uygulamalarına uygun yapı
- Depo otomasyonu, lojistik ve akıllı üretim hatlarında güvenli ve verimli operasyon desteği



Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



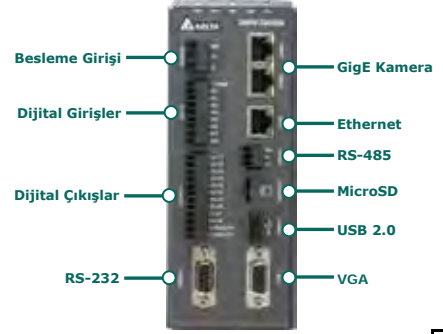
Görüntü İşleme Sistemleri

Endüstriyel Kamera Kontrolcüsü

DMV3000

Akılcı ve kullanıcı dostu olarak tasarlanan arayüzü ve GigE kamera desteği ile DMV3000 Görüntü işleme sistemleri, hız gerektiren görüntü işleme uygulamaları için ideal tercihinizdir.

- 2 adet mono/renkli GigE kamera bağlantısı
- Programlanan çoklu görevler ile eş zamanlı olarak çalışma
- Dahili Ethernet, RS232/485, USB ve Dijital Giriş/Çıkış portları
- Kalite kontrol, pozisyon algılama, barkod ve karakter tanılama, ölçüm ve sayma uygulamaları için pratik çözümler



Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

VGR Software

Robot ve hareket kontrolü için geliştirilmiş arayüzü sayesinde PC ve PC tabanlı kontrolcülerde kullanım kolaylığı sunar.

- Sezgisel ve kullanıcı dostu arayüz
- Dinamik çoklu proje akış şeması
- Otomatik robot konumlandırma algoritmaları
- Maliyet ve ayar sürelerinden tasarruf için hızlı kurulum
- Esnek platformu sayesinde gereksinimlere göre programlarda kolay değişiklik imkanı
- 12 kameraya kadar uygulama desteği
- Barkod okuma, OCV, benzerlik, alan ve ölçüm uygulamaları için gelişmiş fonksiyonlar
- Robot-kamera kalibrasyonları için hazır bloklar
- GigE kamera desteği
- C#, Python ve .Net kütüphane seçenekleri
- Windows ve Linux işletim sistemi desteği

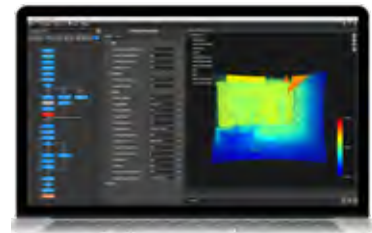


Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

DIAVision Software

2D ve 3D görüntüleme teknolojilerini tek platformda birleştirerek hızlı geliştirme ve yüksek hassasiyetli analiz imkanı sunan gelişmiş bir görüntü işleme platformudur.

- 2D ve 3D kamera sistemleri ile entegre çalışma imkanı
- Point Cloud (nokta bulutu) verileri üzerinden derinlik ve yüzey analizi
- 3D ölçüm, hacim ve profil çıkarımı için gelişmiş algoritmalar
- Karmaşık geometrilerde güvenilir algılama ve analiz
- Gerçek zamanlı veri işleme ile yüksek hızda karar mekanizmaları
- Değişken ışık ve ortam koşullarında stabil performans
- Sürükle-bırak (drag & drop) yapısı ile hızlı uygulama geliştirme
- 100+ hazır fonksiyon ile kısa sürede proje devreye alma
- Vision-guided robot uygulamaları için esnek entegrasyon altyapısı



Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

RS-GPS

Elektrikli Gripper



Delta'nın servo teknolojisiyle geliştirilmiş elektrikli gripper çözümü, endüstriyel otomasyon uygulamalarında yüksek hassasiyet, hız ve kontrol kabiliyetini bir araya getirerek üretim süreçlerinde maksimum verimlilik sağlar.

Özellikle esnek paketlenme ve hassas taşıma uygulamalarında üstün performans sunar.

- Servo-elektrik yapı ile yüksek hassasiyetli pozisyon, hız ve kuvvet kontrolü
- Çok kademeli (multi-stroke) hareket kabiliyeti ile esnek ve dinamik kavrama
- Gerçek zamanlı durum geri bildirim (status feedback) ile güvenilir proses kontrolü
- Esnek paketlenme ve istifleme uygulamalarında yüksek uyumluluk
- Stabil ve tekrarlanabilir tutma performansı ile kalite standardizasyonu
- Robotik sistemlere kolay entegrasyon ve geniş uygulama esnekliği

Görüntü İşleme Sistemleri

	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
1 GigE Kamera	DMV3000-GE2-VL	Machine Vision Controller, 2 Kamera Desteği, VGA 1024x768, 9/12 I/O, 24VDC + 3 Button Mouse	Sorunuz
	DMV-CM2MGGE-D	2 MP Kamera, 1/3.6" Cmos Chip, 50 Fps, 4,7 µm pixel size, 1600x1200, GigE, Color	Sorunuz
	DMV-CM2MGGE-D	2 MP Kamera, 1/3.6" Cmos Chip, 50 Fps, 4,7 µm pixel size, 1600x1200, GigE, Mono	Sorunuz
	DMV-CM30CGE-D	0.3 MP Kamera, 1/1.8" Cmos Chip, 180 Fps, 4,8 µm pixel size, 640x480, GigE,Color	Sorunuz
	DMV-CM30GGE-D	0.3 MP Kamera, 1/1.8" Cmos Chip, 180 Fps, 4,8 µm pixel size, 640x480, GigE,Mono	Sorunuz
	DMV-CC400GM290	0.4 MP Kamera, 1/2.9" Cmos Chip, 290 FPS, 6.9 µm pixel size, 720x540, GigE, Mono, Global	Sorunuz
	DMV-CC400GC290	0.4 MP Kamera, 1/2.9" Cmos Chip, 290 FPS, 6.9 µm pixel size, 720x540, GigE, Color, Global	Sorunuz
	DMV-CC1M6GM075	1.6 MP Kamera, 1/2.9" Cmos Chip, 75 FPS, 3.45 µm pixel size, 1440x1080, GigE, Mono, Global	Sorunuz
	DMV-CC1M6GC075	1.6 MP Kamera, 1/2.9" Cmos Chip, 75 FPS, 3.45 µm pixel size, 1440x1080, GigE, Color, Global	Sorunuz
	DMV-CC3M2GM036	3.2 MP Kamera, 1/1.8" Cmos Chip, 36 FPS, 3.45 µm pixel size, 2048x1536, GigE, Mono, Global	Sorunuz
	DMV-CC3M2GC036	3.2 MP Kamera, 1/1.8" Cmos Chip, 36 FPS, 3.45 µm pixel size, 2048x1536, GigE, Color, Global	Sorunuz
	DMV-CX5M0GM023	5 MP Kamera, 2/3" Cmos Chip, 23 FPS, 3.45 µm pixel size, 2448x2048, GigE, Mono, Global	Sorunuz
	DMV-CX5M0GC023	5 MP Kamera, 2/3" Cmos Chip, 23 FPS, 3.45 µm pixel size, 2448x2048, GigE, Color, Global	Sorunuz
	DMV-CL5M0GM023	5 MP Kamera, 1/2.8" Cmos Chip, 23 FPS, 2 µm pixel size, 2592x1944, GigE, Color, Rolling	Sorunuz
	DMV-CL5M0GC023	5 MP Kamera, 1/2.8" Cmos Chip, 23 FPS, 2 µm pixel size, 2592x1944, GigE, Mono, Rolling	Sorunuz
	DMV-CL6M3GM016	6 MP Kamera, 1/1.8" Cmos Chip, 16 FPS, 2.4 µm pixel size, 3072x2048, GigE, Mono, Rolling	Sorunuz
	DMV-CL6M3GC016	6 MP Kamera, 1/1.8" Cmos Chip, 16 FPS, 2.4 µm pixel size, 3072x2048, GigE, Color, Rolling	Sorunuz
	DMV-CL12MGM008	12 MP Kamera, 1/1.7" Cmos Chip, 8 FPS, 1.85 µm pixel size, 4000x3000, GigE, Mono, Rolling	Sorunuz
	DMV-CL12MGC008	12 MP Kamera, 1/1.7" Cmos Chip, 8 FPS, 1.85 µm pixel size, 4000x3000, GigE, Color, Rolling	Sorunuz
	DMV-CL20MGM005	20 MP Kamera, 1/1" Cmos Chip, 5 FPS, 2.4 µm pixel size, 5472x3648, GigE, Mono, Rolling	Sorunuz
DMV-CL20MGC005	20 MP Kamera, 1/1" Cmos Chip, 5 FPS, 2.4 µm pixel size, 5472x3648, GigE, Color, Rolling	Sorunuz	
2.5GigE Yüksek Hızlı Kamera	DMV-CC1M6G2M154	1.6 MP Kamera, 1/2.9" Cmos Chip, 154 FPS, 3.45 µm pixel size, 1440x1080, GigE, Mono, Global	Sorunuz
	DMV-CC1M6G2C154	1.6 MP Kamera, 1/2.9" Cmos Chip, 154 FPS, 3.45 µm pixel size, 1440x1080, GigE, Color, Global	Sorunuz
	DMV-CC3M2G2M055	3.2 MP Kamera, 1/1.8" Cmos Chip, 55 FPS, 3.45 µm pixel size, 2048x1536, GigE, Mono, Global	Sorunuz
	DMV-CC3M2G2C055	3.2 MP Kamera, 1/1.8" Cmos Chip, 55 FPS, 3.45 µm pixel size, 2048x1536, GigE, Color, Global	Sorunuz
	DMV-CC5M0G2M049	5 MP Kamera, 1/1.8" Cmos Chip, 49 FPS, 2.74 µm pixel size, 2448x2048, GigE, Mono, Global	Sorunuz
	DMV-CC5M0G2C049	5 MP Kamera, 1/1.8" Cmos Chip, 49 FPS, 2.74 µm pixel size, 2448x2048, GigE, Color, Global	Sorunuz
	DMV-CX5M0G2M035	5 MP Kamera, 2/3" Cmos Chip, 35 FPS, 3.45 µm pixel size, 2448x2048, GigE, Mono, Global	Sorunuz
	DMV-CX5M0G2C035	5 MP Kamera, 1/1.8" Cmos Chip, 49 FPS, 2.74 µm pixel size, 2448x2048, GigE, Color, Global	Sorunuz
	DMV-CC12MG2M020	12 MP Kamera, 1/1.1" Cmos Chip, 20 FPS, 2.74 µm pixel size, 4096x3000, GigE, Mono, Global	Sorunuz
	DMV-CC12MG2C020	12 MP Kamera, 1/1.1" Cmos Chip, 20 FPS, 2.74 µm pixel size, 4096x3000, GigE, Color, Global	Sorunuz
	DMV-CX20MG2M012	20 MP Kamera, 1.1" Cmos Chip, 12 FPS, 2.74 µm pixel size, 4504x4504, GigE, Mono, Global	Sorunuz
	DMV-CX20MG2C012	20 MP Kamera, 1.1" Cmos Chip, 12 FPS, 2.74 µm pixel size, 4504x4504, GigE, Color, Global	Sorunuz
	DMV-CX25MG2M010	25 MP Kamera, 1.2" Cmos Chip, 10 FPS, 2.74 µm pixel size, 5320x4600, GigE, Mono, Global	Sorunuz
	DMV-CX25MG2C010	25 MP Kamera, 1.2" Cmos Chip, 10 FPS, 2.74 µm pixel size, 5320x4600, GigE, Color, Global	Sorunuz
	DMV-CL12MG2M020	12 MP Kamera, 1/1.7" Cmos Chip, 20 FPS, 1.85 µm pixel size, 4000x3000, GigE, Mono, Rolling	Sorunuz
	DMV-CL12MG2C020	12 MP Kamera, 1/1.7" Cmos Chip, 20 FPS, 1.85 µm pixel size, 4000x3000, GigE, Colot, Rolling	Sorunuz
	DMV-CL20MG2M012	20 MP Kamera, 1" Cmos Chip, 12 FPS, 2.4 µm pixel size, 5472x3648, GigE, Mono, Rolling	Sorunuz
	DMV-CL20MG2C012	20 MP Kamera, 1" Cmos Chip, 12 FPS, 2.4 µm pixel size, 5472x3648, GigE, Color, Rolling	Sorunuz

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
DMV-LN06W40	6mm focus length, 2/3" image size, 0.3MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN08W40	8mm focus length, 2/3" image size, 0.3MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN12W40	12mm focus length, 2/3" image size, 0.3MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN16W40	16mm focus length, 2/3" image size, 0.3MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN25W40	25mm focus length, 2/3" image size, 0.3MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN35W40	35mm focus length, 2/3" image size, 0.3MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN50W40	50mm focus length, 2/3" image size, 0.3MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN08M	8mm focus length, 2/3" image size, 2MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN12M	12mm focus length, 2/3" image size, 2MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN16M	16mm focus length, 2/3" image size, 2MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN25M	25mm focus length, 2/3" image size, 2MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN35M	35mm focus length, 2/3" image size, 2MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN50M	50mm focus length, 2/3" image size, 2MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN75M	75mm focus length, 2/3" image size, 2MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN100M	100mm focus length, 2/3" image size, 2MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN08M05-D	8mm focus length, 2/3" image size, 5MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN12M05-D	12mm focus length, 2/3" image size, 5MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN16M05-D	16mm focus length, 2/3" image size, 5MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN25M05-D	25mm focus length, 2/3" image size, 5MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN35M05-D	35mm focus length, 2/3" image size, 5MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN50M05-D	50mm focus length, 2/3" image size, 5MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN06M06P	6mm focus length, 1/1.8 image size, 6MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN08M06P	8mm focus length, 1/1.8 image size, 6MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN12M06P	12mm focus length, 1/1.8 image size, 6MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN16M06P	16mm focus length, 1/1.8 image size, 6MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN25M06P	25mm focus length, 1/1.8 image size, 6MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN30M06P	30mm focus length, 1/1.8 image size, 6MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN35M06P	35mm focus length, 1/1.8 image size, 6MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN40M06P	40mm focus length, 1/1.8 image size, 6MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN50M06P	50mm focus length, 1/1.8 image size, 6MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN08M10P	8mm focus length, 2/3 image size, 10MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN12M10P	12mm focus length, 2/3 image size, 10MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN16M10P	16mm focus length, 2/3 image size, 10MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN25M10P	25mm focus length, 2/3 image size, 10MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN35M10P	35mm focus length, 2/3 image size, 10MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN50M10P	50mm focus length, 2/3 image size, 10MP kamera için lens	Sorunuz
DDMV-LN08M24L	8mm focus length, 1/1" image size, 20MP kamera için lens	Sorunuz
DDMV-LN12M24L	12mm focus length, 1/1" image size, 20MP kamera için lens	Sorunuz
DDMV-LN16M24L	16mm focus length, 1/1" image size, 20MP kamera için lens	Sorunuz
DDMV-LN25M24L	25mm focus length, 1/1" image size, 20MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN12M25P	12mm focus length, 1/1 image size, 25MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN16M25P	16mm focus length, 1/1 image size, 25MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN25M25P	25mm focus length, 1/1 image size, 25MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN35M25P	35mm focus length, 1/1 image size, 25MP kamera için lens	Sorunuz
DMV-LN50M25P	50mm focus length, 1/1 image size, 25MP kamera için lens	Sorunuz

Lensler

Görüntü İşleme Sistemleri

	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
Kablolar	DMV-CAF5MG5E	Kamera 2.5GigE Flex Haberleşme Kablosu, 5 metre	Sorunuz
	DMV-CAF10MG5E	Kamera 2.5GigE Flex Haberleşme Kablosu, 10 metre	Sorunuz
	DMV-CAF5MGE	Kamera GigE Flex Haberleşme Kablosu, 5 metre	Sorunuz
	DMV-CAF10MGE	Kamera GigE Flex Haberleşme Kablosu, 10 metre	Sorunuz
	DMV-CAF5MT	Kamera External Trigger (I/O) Kablosu, 5 Metre	Sorunuz
IPC & Lisans	DMV-VGR-B212-0E	VGR Software Dongle + PPC-B Endüstriyel Panel PC, 12", Intel J1900 4 çek. CPU, 8GB RAM, 128 GB SSD, Windows 11 IoT İşletim Sis.	Sorunuz
	DMV-VGR-B215-0E	VGR Software Dongle + PPC-B Endüstriyel Panel PC, 15", Intel J1900 4 çek. CPU, 8GB RAM, 128 GB SSD, Windows 11 IoT İşletim Sis.	Sorunuz
	DMV-VGR-B219-0E	VGR Software Dongle + PPC-B Endüstriyel Panel PC, 19", Intel J1900 4 çek. CPU, 8GB RAM, 128 GB SSD, Windows 11 IoT İşletim Sis.	Sorunuz
	DMV-VGR-S312-4E	VGR Software Dongle + PPC-S Endüstriyel Panel PC, 12", Intel i5 4 çek. CPU, 8GB RAM, 256 GB SSD, Windows 11 IoT İşletim Sis.	Sorunuz
	DMV-VGR-S312-5E	VGR Software Dongle + PPC-S Endüstriyel Panel PC, 12", Intel i5 4 çek. CPU, 8GB RAM, 512 GB SSD, Windows 11 IoT İşletim Sis.	Sorunuz
	DMV-VGR-S315-4E	VGR Software Dongle + PPC-S Endüstriyel Panel PC, 15", Intel i5 4 çek. CPU, 8GB RAM, 256 GB SSD, Windows 11 IoT İşletim Sis.	Sorunuz
	DMV-VGR-S315-5E	VGR Software Dongle + PPC-S Endüstriyel Panel PC, 15", Intel i5 4 çek. CPU, 8GB RAM, 512 GB SSD, Windows 11 IoT İşletim Sis.	Sorunuz
	DMV-VGR-S319-4E	VGR Software Dongle + PPC-S Endüstriyel Panel PC, 19", Intel i5 4 çek. CPU, 8GB RAM, 256 GB SSD, Windows 11 IoT İşletim Sis.	Sorunuz
	DMV-VGR-S319-5E	VGR Software Dongle + PPC-S Endüstriyel Panel PC, 19", Intel i5 4 çek. CPU, 8GB RAM, 512 GB SSD, Windows 11 IoT İşletim Sis.	Sorunuz
	DMV-VGR	2D Görüntü İşleme Yazılım Lisansı - Vision Guided Robotics	Sorunuz
	DMVLIB	VGR - C# based open-source version	Sorunuz
	DMV-IDM	VGR full functions + OCV upgrade	Sorunuz
	3D Kamera	DMV-TI300GSM	3D TOF Camera
DMV-IVS		DiaVision Software License Dongle - Development	Sorunuz
DMV-IVS-SM000000		Basic + Measurement with Code	Sorunuz
DMV-IVS-SMA00000		Basic + Measurement + Aligment with Code	Sorunuz
DMV-IVS-SMAC0PAL		Pallet Detection Special Function - Code	Sorunuz
DMV-IVS-U0000000		Basic Image Processing with Dongle	Sorunuz
DMV-IVS-UM000000		Basic + Measurement with Dongle	Sorunuz
DMV-IVS-UMA00000		Basic + Measurement + Aligment with Dongle	Sorunuz
DMV-CAF5MG6		M12 X-Code 8P Pin to RJ45 5m - I/O	Sorunuz
DMV-CAF15MG6		M12 X- X-Code 8P Pin to RJ45 15m - I/O	Sorunuz
DMV-CAF5ML8		M12 A-Code 8P Socket to Tin 5M - Power	Sorunuz
DMV-CAF15ML8		M12 A-Code 8P Socket to Tin 15M - Power	Sorunuz

CogniBot Kit

3D Endüstriyel AI Kamera



- AI kontrol kutusu, yüksek işlem gücü ve harici GPU desteğiyle karmaşık görevlerde verimli performans sağlar.
- 360° mikروفon dizilimi sayesinde tüm yönlerden gelen sesler algılanır ve komut tanıma hassasiyeti artar.
- 3D nesne tanıma ile çevredeki objeler doğru şekilde tespit edilir ve etkileşim kabiliyeti artar.
- Wi-Fi bağlantısı bileşenler arasında kablosuz veri aktarımı sağlayarak kablo ihtiyacını ortadan kaldırır.
- Jest kontrolüyle kullanıcı hareketleri temassız biçimde algılanarak doğal etkileşim imkânı sunar.
- 3D vision sensör ile derinlik bilgisi elde edilerek çevresel farkındalık ve nesne takibi optimize edilir.
- Entegre hoparlör sistem yanıtları kullanıcıya sesli olarak iletilerek geri bildirim sağlanır.



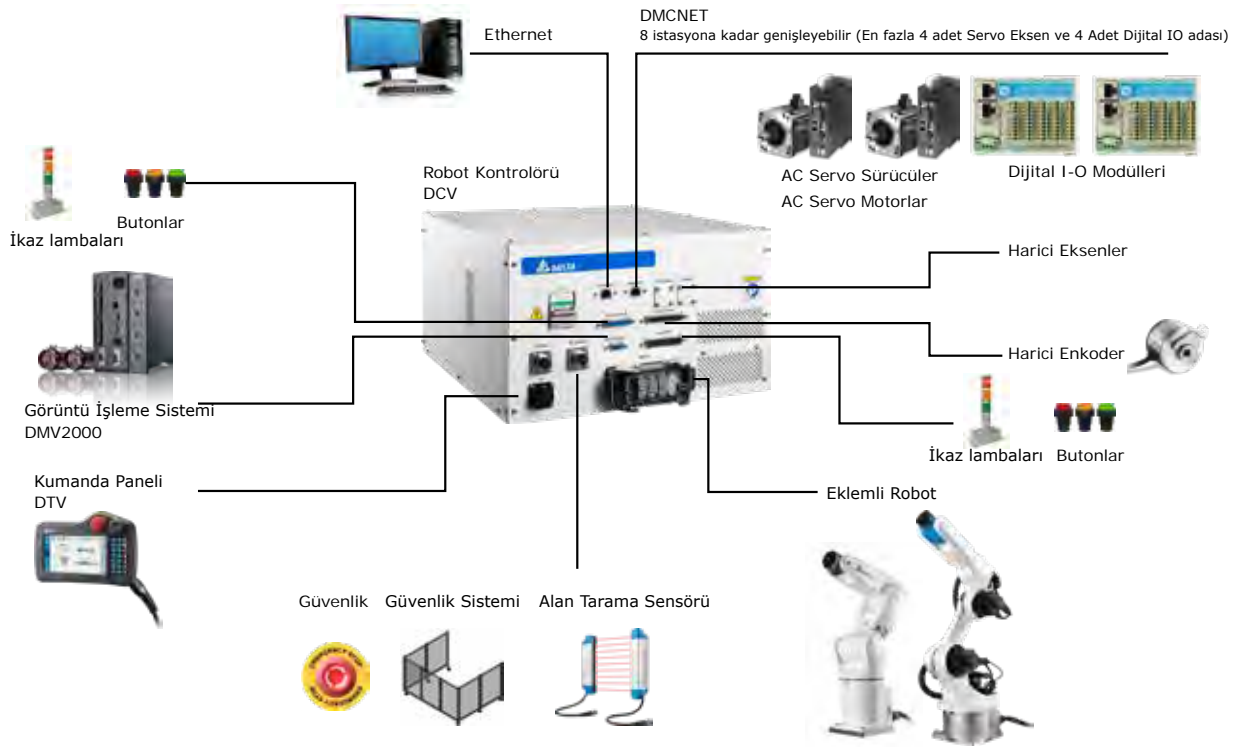
Endüstriyel Robotlar

Eklemlü / Articulated Robotlar

Delta, yüksek teknoloji ürün gamının yeni üyesi eklemlü robotlar ile akıllı fabrikalar konseptine artık daha fazla katkıda bulunuyor. Yüksek hız ve hassasiyet gereksinimlerini sağlayan DRV Serisi 6 Eksen Robotlar, düşük çevrim sürelerinde üretim kapasitenizin artmasına destek olur.

Genel Özellikleri:

- 25kg'ye kadar taşıma kapasiteli DRV robotlar, 710mm'den 1800mm'ye kadar erişim seçenekleri ile sunulur.
- Esnek hareketler için tasarlanmış Hollow Wrist bilek yapısı ile daha sık ve güvenli kablolama yapabilirsiniz.
- Entegre 3 adet solenoid valf ile kompakt ve pratiktir.
- Standart olarak IP65 koruma sınıfı ile sunulur.



Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
DRV70L7E6213N	Articulated, 710mm, 7kg payload, 6 Axes, 3m Kablo, IP65	Sorunuz
DRV70L7E6215N	Articulated, 710mm, 7kg payload, 6 Axes, 5m Kablo, IP65	Sorunuz
DRV90L7E6213N	Articulated, 900mm, 7kg payload, 6 Axes, 3m Kablo, IP65	Sorunuz
DRV90L7E6215N	Articulated, 900mm, 7kg payload, 6 Axes, 5m Kablo, IP65	Sorunuz
DRVA8LNE6125C	Articulated, 1800mm, 25kg payload, 6 Axes, 5m Kablo, IP65	Sorunuz
DRVA8LNE612AC	Articulated, 1800mm, 25kg payload, 6 Axes, 10m Kablo, IP65	Sorunuz
DTV-3NN	Articulated (DRV) Teach Pendant, 21 Key	Sorunuz
DTV-4NN	Articulated (DRVA) Teach Pendant, 21 Key	Sorunuz
RS-AC01G00019	5m Teach Pendant Cable (DRV)	Sorunuz
RS-AC01G00021	5m Teach Pendant Cable (DRVA)	Sorunuz

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Endüstriyel Robotlar

SCARA Robotlar

02

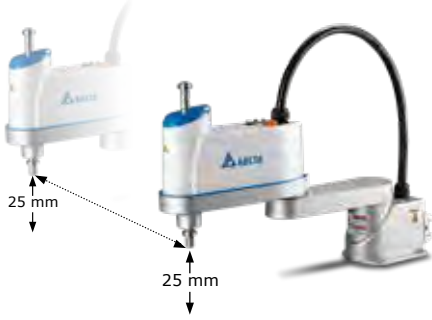
ENDÜSTRİYEL ROBOTLAR

Delta Robot ailesinin SCARA robot sınıfının üyeleri DRS40L, DRS60L ve DRS80L ile küçük parçaların montajı, transferi, paketlenme, lehimleme, vidalama gibi birçok uygulama için ekonomik ve pratik çözümler sunar. Yüksek hassasiyet ve tekrarlanabilirlik kriterlerini tam yetkinlik ile sağlayan DRS robotlar hız ve dinamizm konusunda zirvededir.

Genel Özellikler:

Offline simulasyon yazılımı ile ofis ortamında uygulama geliştirerek, zaman tasarrufu sağlayabilir, daha hızlı ve güvenli uygulama geliştirebilirsiniz.

Programlama işlemi robot kumandası üzerinden yapılabildiği gibi robotun eksenleri el ile hareket ettirilerek robotun hareket noktalarını öğrenmesi sağlanabilir.



	DRS40L	DRS60L	DRS80L
Yük	3kg	6kg	22kg
Çevrim Süresi	0.42sn	0.39sn	0.42sn
Erişim	400mm	600mm	800mm
Tekrarlanabilirlik	X-Y	±0.01mm	±0.015mm
	Z	±0.01mm	±0.025mm
	R-Z	0.01°	±0.01°

Çevrim süresi, robotun 1kg yük ile 25mm x 300mm (düşey x yatay) yolu ileri ve geri yönde hareketi ile hesaplanmıştır.

Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
DRS40L3SSADN005	Scara, 400mm, 3 Kg Payload, 150mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS50L6SSADN003	Scara, 500mm, 6 Kg Payload, 200mm Z stroke, 3m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS50L6SSADN005	Scara, 500mm, 6 Kg Payload, 200mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS50L6OSADN003	Scara, 500mm, 6 Kg Payload, 300mm Z stroke, 3m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS50L6OSADN005	Scara, 500mm, 6 Kg Payload, 300mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS60L6SSADN003	Scara, 600mm, 6 Kg Payload, 200mm Z stroke, 3m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS60L6SSADN005	Scara, 600mm, 6 Kg Payload, 200mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS60L6OSADN003	Scara, 600mm, 6 Kg Payload, 300mm Z stroke, 3m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS60L6OSADN005	Scara, 600mm, 6 Kg Payload, 300mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS70L6SSADN005	Scara, 700mm, 6 Kg Payload, 200mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS70L6OSALN005	Scara, 700mm, 6 Kg Payload, 300mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS70L6OSADN003	Scara, 700mm, 6 Kg Payload, 300mm Z stroke, 3m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS70L6OSADN005	Scara, 700mm, 6 Kg Payload, 300mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes	Sorunuz
DRS70LCSSFDN002	Scara, 700mm, 12 Kg Payload, 200mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes, UL	Sorunuz
DRS70LCOSFDN002	Scara, 700mm, 12 Kg Payload, 300mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes, UL	Sorunuz
DRS80LCSSFDN002	Scara, 800mm, 12 Kg Payload, 200mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes, UL	Sorunuz
DRS80LCCSFDN002	Scara, 800mm, 12 Kg Payload, 300mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes, UL	Sorunuz
DRS80LCOSFDN002	Scara, 800mm, 12 Kg Payload, 420mm Z stroke, 5m Cable, 4 Axes, UL	Sorunuz
DTS-3NN	Scara Teach Pendant, 21 Key	Sorunuz
RS-AC01G00019	5m Teach Pendant Cable	Sorunuz

Notlar

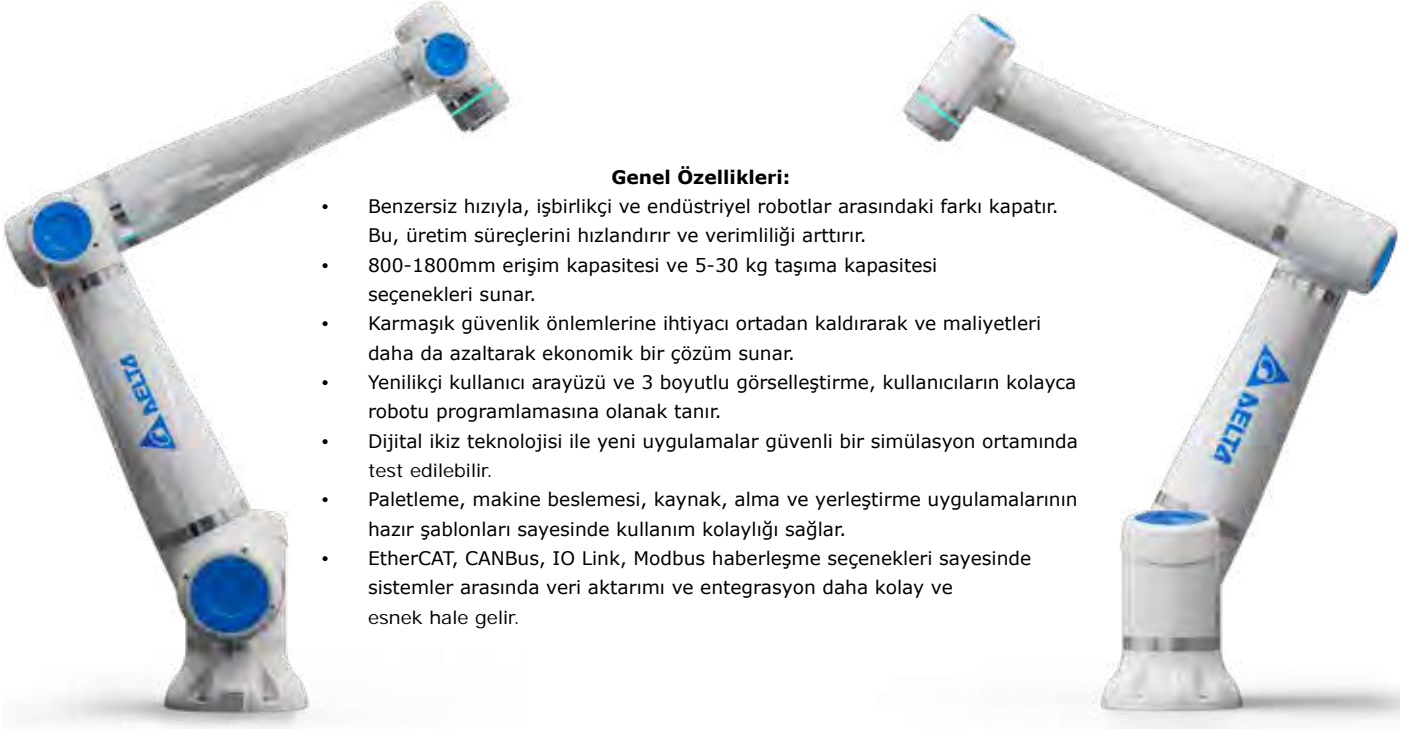
1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Endüstriyel Robotlar

D-BOT (Kolaboratif Robot / Cobot)

Delta'nın son teknoloji harikası olan D-bot'ları endüstriyel süreçlerde devrim yaratıyor. Bu küçük ama güçlü cobotlar (kolaboratif robotlar), üretim hatlarında insanlarla birlikte çalışarak verimliliği artırıyor ve işçilik maliyetlerini düşürüyor. Her bir D-bot, karmaşık görevleri üstlenmek için tasarlanmış özel algılayıcılar ve yapay zeka algoritmalarıyla donatılmış durumda. Bu sayede, montaj, paketleme ve hatta kalite kontrol gibi işlemlerde üstün performans sergiliyorlar. D-bot'ların esnekliği, üretim süreçlerinde hız ve doğruluk sağlayarak endüstriyel devrimin önündeki engelleri aşmada kritik bir rol oynuyor. Bu akıllı makineler, geleceğin fabrikalarında önemli bir yere sahip olacaktır.



Genel Özellikleri:

- Benzersiz hızıyla, işbirlikçi ve endüstriyel robotlar arasındaki farkı kapatır. Bu, üretim süreçlerini hızlandırır ve verimliliği artırır.
- 800-1800mm erişim kapasitesi ve 5-30 kg taşıma kapasitesi seçenekleri sunar.
- Karmaşık güvenlik önlemlerine ihtiyacı ortadan kaldırarak ve maliyetleri daha da azaltarak ekonomik bir çözüm sunar.
- Yenilikçi kullanıcı arayüzü ve 3 boyutlu görselleştirme, kullanıcıların kolayca robotu programlamasına olanak tanır.
- Dijital ikiz teknolojisi ile yeni uygulamalar güvenli bir simülasyon ortamında test edilebilir.
- Paletleme, makine beslemesi, kaynak, alma ve yerleştirme uygulamalarının hazır şablonları sayesinde kullanım kolaylığı sağlar.
- EtherCAT, CANBus, IO Link, Modbus haberleşme seçenekleri sayesinde sistemler arasında veri aktarımı ve entegrasyon daha kolay ve esnek hale gelir.

Ürün Kodu	DC06	DC08	DC10	DC16	DC20	DC30
Taşıma Kapasitesi (kg)	6	8	10	16	20	30
Erişim Mesafesi	800	1300	1200	1600	1800	1300
Ağırlık	26	48	45	60	88	95
IP Sınıfı	IP66					
Çalışma Sıcaklığı	0°C - 50°C					
Güvenlik	Pld Car. 3 /SIL 3 (Güvenli pozisyon, hız, tork, limitler, I/O)					
Arayüz	EtherCAT, Can Bus, IO Link, Modbus					
Hız	220°/s ' e kadar					
Tekrarlanabilirlik	+/-0.02mm					
GPIO	3x dijital giriş, 3x dijital çıkış, 2 analog					
Kontrol Ünitesi	20kg, 100-240 VAC, Ethernet IP, Modbus TCP, USB 3.0, Safety I/O, Teach Pendant					
Montaj Şekli	Çok yönlü montaj, Taban montaj, Tavan montaj, Duvar montaj					

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



D-BOT (Kolaboratif Robot / Cobot)

Yenilikçi Refleks Güvenliği

İnsanlarla veya nesnelere teması algılayacak ve anında çalışmayı durduracak şekilde tasarlandı.

Kullanıcı Arayüzü

Yenilikçi 3D görselleştirmeli arayüz, hızlı devreye alma imkanı sağlar.

Programlama

Hızlı pozisyon öğretme tasarımı ve tercih edilen dilde komut yürütme seçenekleri kolay programlama sunar.

HMI

Kontrol için herhangi bir ekstra cihaza ihtiyaç duymaz, kendi HMI ekranı tüm fonksiyonları barındırır.

Kolay kurulum

Programlama becerisi gerektirmez, sistem 1 saat içinde çalışır hale getirilebilir.

Kullanıma Hazır

Makine besleme, al-bırak ve paletleme uygulamaları hazır olarak gelir. Verimliliklerini artırma potansiyelleri ve düşük işletme maliyetleri nedeniyle yatırım getirisi açısından avantajlıdır. Sezgisel arayüz sayesinde hızlıca yeni görevlere veya üretim işlemlerine uyum sağlarlar. İşletmelerin üretim gereksinimlerine göre hızla yeniden yapılandırılabilirler.



Çok Yönlü Montaj Seçenekleri



Teach Pendant

Hafif ve Kompakt Tasarım

- Hafif ve kompakt yapılıdır, bu da D-Bot'ları taşınabilir kılar. Bu avantajı üretim hattında veya işyerinde çeşitli görevler için kolayca konumlandırılmalarını sağlar.
- Küçük boyutlara sahiptir, bu da işletmeler için alan tasarrufu sağlar. Daha az yer kapladıkları için fabrika ve atölye düzenlemesinde daha fazla esneklik sunar.
- D-Bot'lar kolayca mevcut üretim sistemlerine entegre edilebilirler. Standart endüstriyel robotlardan farklı olarak, özel montaj veya büyük ölçekli altyapı değişiklikleri gerektirmezler.
- Diğer robotlara göre daha az karmaşık bir yapıya sahiptir ve daha az parça içerir böylelikle daha az bakım gerektirir.



Paletleme



Montaj



Vidalama



Pick & Place



Şarj



Makine Besleme



Kalite Kontrol



Taşıma



Polisaj

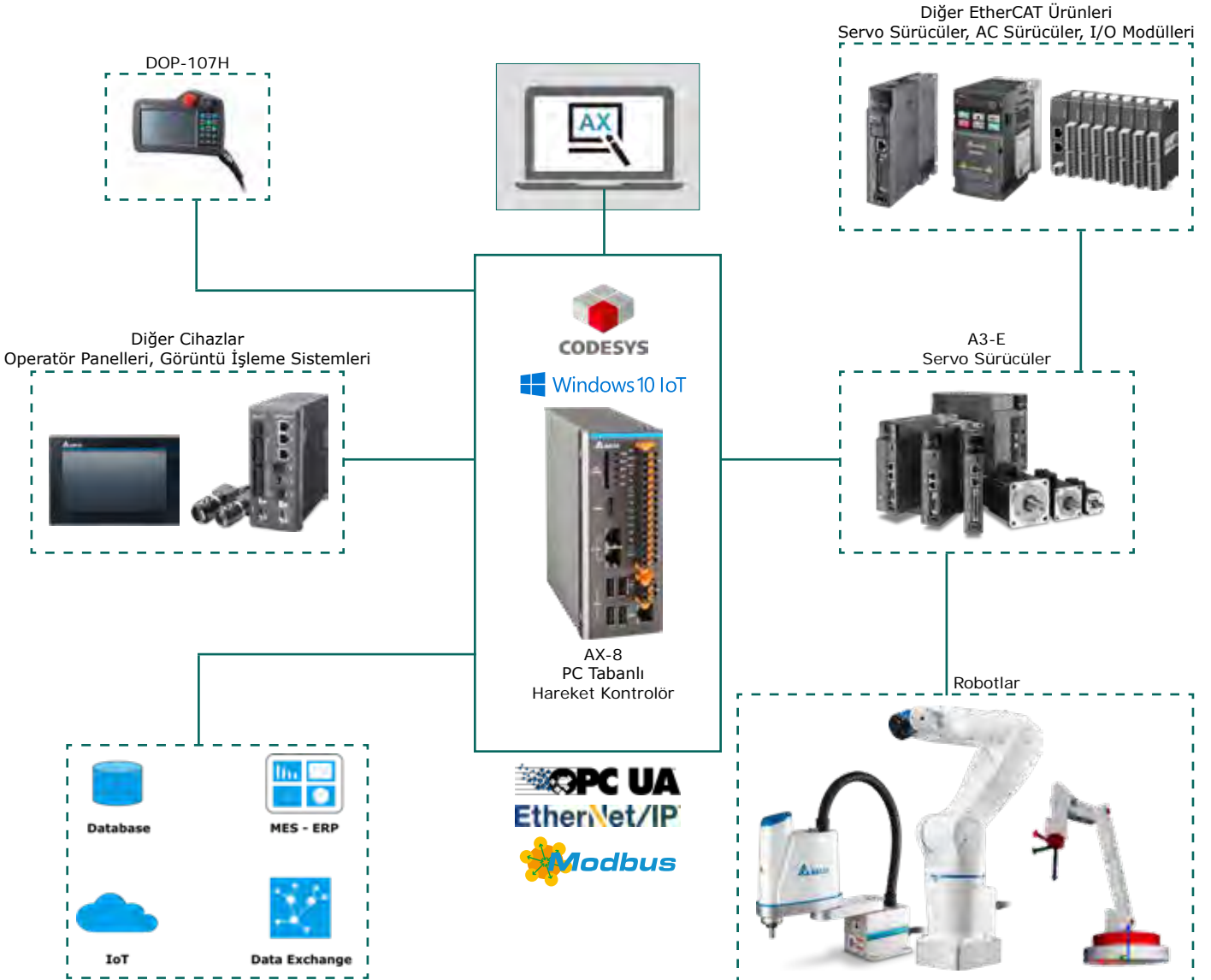
Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
DC06	Collaborative Robot 800mm 6KG IP66	Sorunuz
DC08	Collaborative Robot 1300mm 8KG IP66	Sorunuz
DC10	Collaborative Robot 1000mm 10KG IP66	Sorunuz
DC16	Collaborative Robot 1600mm 16KG IP66	Sorunuz
DC20	Collaborative Robot 1800mm 20KG IP66	Sorunuz
DC30	Collaborative Robot 1300mm 30KG IP66	Sorunuz

Esnek Robotik Sistemler

Codesys Robot

AX-8, CODESYS altyapısı sayesinde üretim hatlarında robotların derinlemesine entegrasyonunu mükemmel bir şekilde gerçekleştirebilir. Görüntü işleme sistemleri, invertörler ve uzak I/O modülleri gibi çeşitli bileşenlerle sıkı bir şekilde entegre olabilir. AX-8, yüksek performanslı hareket kontrolü sağlayarak üretim süreçlerini optimize etmekte ve verimliliği artırmaktadır. Ayrıca, CODESYS'in esnekliği ve güvenilirliği sayesinde tüm bu işlevler tek bir platformda sorunsuz bir şekilde birleştirilebilir. AX-8 Motion Controller, endüstriyel otomasyonunuzu en üst seviyeye taşıyan güçlü bir araçtır.

- AX-8 hareket kontrolörü sayesinde kullanıcılara sistem esnekliği sağlar.
- Evrensel bir programlama dili olan Codesys sayesinde programlama aşamasında zaman kazandırır.
- AX-8 kontrolcüsünün güçlü işlemcileri sayesinde çoklu robot uygulamaları tek kontrolcü ile gerçekleştirilebilir. Bu özellik, kullanıcılara tek bir yerden kontrol etme ve fiyat avantajı sağlar.
- AX-8 sayesinde makinanızın diğer kısımlarının da senaryolarını içine yazabilir, dolayısıyla karmaşık bir yapı oluşturmuş olursunuz.
- HMI ve Codesys tarafında robot programları şablon olarak kullanıcılara ücretsiz sunulur.
- 3rd cihazlarla haberleşme ve kontrol açısından büyük esneklik sağlar.
- Ethercat altyapısı sayesinde, makinanın farklı bileşenleri arasında hızlı ve güvenilir veri iletişimi sağlanır.



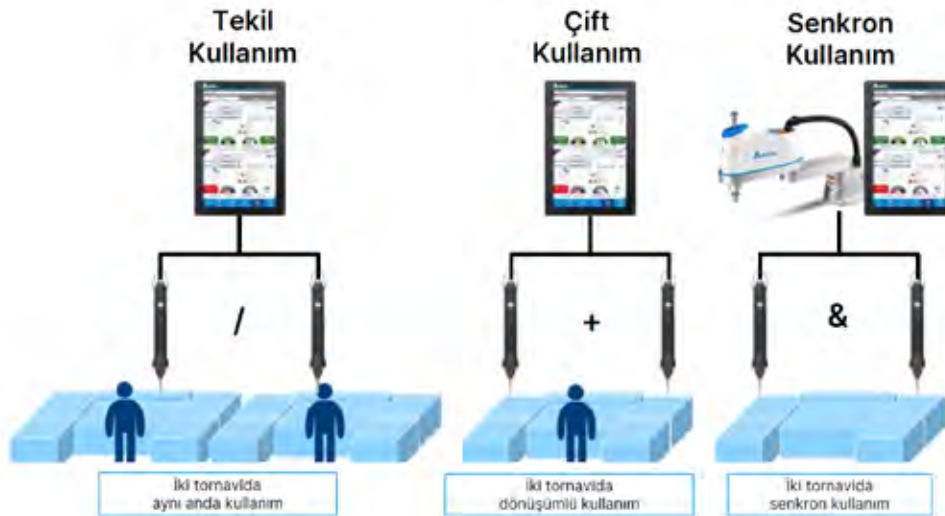
Üretimde Hazır Çözümler

Vidalama Sistemleri

Delta'nın vidalayıcı sistemleri, endüstriyel üretimdeki yüksek hassasiyet ve kalite gereksinimlerini karşılamak üzere tasarlanmış yenilikçi çözümler sunar. Vidalamada oluşabilecek sorunları önleyen bu sistemler, ürün kalitesini arttırmak için gerekli olan sıkıştırma işlemini hassas bir şekilde yönetir. Her vidalama işleminin sonucunu belgeleyerek takip edilebilirlik ve tork yönetimi için bilgi saklama imkanı sağlar. Müşterilerin özel gereksinimlerine uygun olarak tasarlanan ve esnekliği sağlayan bu sistemler, endüstriyel üretim süreçlerinde verimliliği arttırmak için ideal bir çözüm sunar.

Genel Özellikleri:

- Çift tornavidalı esnek yapı
- İki akıllı tornavidayı tek yerden kontrol ederek yer ve maliyet tasarrufu sağlar.
- İstenilen durumlarda çift tornavida aynı değerlerle yada farklı değerler ile çalışabilir.
- Farklı çalışma şekilleri
- Tork veya açılı modunda çalışma imkanı sunar.



Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat \$
Mikro Tork	ECM-SD3-F01S2	0.2 - 1 kgf-cm tork, Wing-shank veya Halfmoon başlık, 1000 RPM	Sorunuz
	ECM-SD3-F03S2	0.7 - 3.5 kgf-cm tork, Wing-shank veya Halfmoon başlık, 1000 RPM	Sorunuz
Küçük Tork	ECM-SD3-F12S0	2.4 - 12 kgf-cm tork, 6.35mm Altıgen başlık, 2000 RPM	Sorunuz
	ECM-SD3-R12S0	2.4 - 12 kgf-cm tork, 6.35mm Altıgen başlık, 2000 RPM, 90 Derece	Sorunuz
	ECM-SD3-F30S0	6 - 30 kgf-cm tork, 6.35mm Altıgen başlık, 1100 RPM	Sorunuz
	ECM-SD3-R30S0	6 - 30 kgf-cm tork, 6.35mm Altıgen başlık, 1100 RPM, 90 Derece	Sorunuz
	ECM-SD3-F50S0	10 - 50 kgf-cm tork, 6.35mm Altıgen başlık, 700 RPM	Sorunuz
	ECM-SD3-R50S0	10 - 50 kgf-cm tork, 6.35mm Altıgen başlık, 700 RPM, 90 Derece	Sorunuz
	ECM-SD3-F75S0	15 - 75 kgf-cm tork, 6.35mm Altıgen başlık, 500 RPM	Sorunuz
	ECM-SD3-R75S0	15 - 75 kgf-cm tork, 6.35mm Altıgen başlık, 500 RPM, 90 Derece	Sorunuz
Orta Tork	ECM-SD3-F1CS3	24 - 12 kgf-cm tork, 9.525mm Altıgen başlık, 1000 RPM, Düz	Sorunuz
	ECM-SD3-R1CS3	24 - 12 kgf-cm tork, 9.525mm Altıgen başlık, 1000 RPM, 90 Derece	Sorunuz
	ECM-SD3-M1CS3	24 - 12 kgf-cm tork, 9.525mm Altıgen başlık, 1000 RPM, Sabit	Sorunuz
	ECM-SD3-F1HS3	34 - 17 kgf-cm tork, 9.525mm Altıgen başlık, 700 RPM, Düz	Sorunuz
	ECM-SD3-R1HS3	34 - 17 kgf-cm tork, 9.525mm Altıgen başlık, 700 RPM, 90 Derece	Sorunuz
	ECM-SD3-M1HS3	34 - 17 kgf-cm tork, 9.525mm Altıgen başlık, 700 RPM, Sabit	Sorunuz
	ECM-SD3-F2FS3	50 - 250 kgf-cm tork, 9.525mm Altıgen başlık, 500 RPM, Düz	Sorunuz
	ECM-SD3-R2FS3	50 - 250 kgf-cm tork, 9.525mm Altıgen başlık, 500 RPM, 90 Derece	Sorunuz
	ECM-SD3-M2FS3	50 - 250 kgf-cm tork, 9.525mm Altıgen başlık, 500 RPM, Sabit	Sorunuz
Kontrolcü	ASD-SD3010B-1	Akıllı Vidalama Kontrolcüsü, 100-240 VAC, 50W, Tek Eksen, Mikro Tork	Sorunuz
	ASD-SD3020C-1	Akıllı Vidalama Kontrolcüsü, 100-240 VAC, 100W, Tek Eksen, Mikro Tork	Sorunuz
	ASD-SD3021B-1	Akıllı Vidalama Kontrolcüsü, 100-240 VAC, 200W, Tek Eksen , Küçük Tork	Sorunuz
	ASD-SD3041B-2	Akıllı Vidalama Kontrolcüsü, 100-240 VAC, 400W, Çift Eksen , Küçük Tork	Sorunuz
	ASD-SD3031B-1	Akıllı Vidalama Kontrolcüsü, 100-240 VAC, 150W, Tek Eksen , Orta Tork	Sorunuz
Kablo & Aksesuar	ACS3-CASDFH03	3M Kablo, Mikro ve küçük tork	Sorunuz
	ACS3-CASDFH05	5M Kablo, Mikro ve küçük tork	Sorunuz
	ACS3-CASDFH07	7M Kablo, Mikro ve küçük tork	Sorunuz
	ACS3-CASDFH10	10M Kablo, Mikro ve küçük tork	Sorunuz
	ACS3-CRSDFH03	3M Kablo, Mikro ve küçük tork, 90 Derece	Sorunuz
	ACS3-CRSDFH05	5M Kablo, Mikro ve küçük tork, 90 Derece	Sorunuz
	ACS3-CRSDFH07	7M Kablo, Mikro ve küçük tork, 90 Derece	Sorunuz
	ACS3-CRSDFH10	10M Kablo, Mikro ve küçük tork, 90 Derece	Sorunuz
	ACS3-CASDPB03	3M Kablo, Orta tork, 90 Derece	Sorunuz
	ACS3-CASDPB05	5M Kablo, Orta tork, 90 Derece	Sorunuz
	ACS3-CASDPB07	7M Kablo, Orta tork, 90 Derece	Sorunuz
	ACS3-CASDPB10	10M Kablo, Orta tork, 90 Derece	Sorunuz
	ACS3-CRPW311C	Güç Kablosu	Sorunuz
	ECM-SD3-ACSSR	Montaj Plakası, Küçük tork	Sorunuz
	ECM-SD3-ACSTR	Montaj Plakası, Mikro tork	Sorunuz

Üretimde Hazır Çözümler

Servo Pres

Delta'nın elektrik servo presleri, endüstriyel üretim süreçlerinde yüksek hassasiyet ve güvenilirlik sunmak için tasarlanmış yenilikçi çözümler sunar. Bu presler, çeşitli uygulama gereksinimlerini karşılamak üzere servo motor teknolojisiyle entegre edilmiştir. Geniş ürün yelpazesi, farklı güç seviyeleri ve özelliklerle çeşitli müşteri ihtiyaçlarını karşılamak üzere tasarlanmıştır. Elektrik servo preslerinin kullanımı, operatörlere yüksek kontrol ve esneklik sağlar, aynı zamanda enerji tasarrufu ve bakım kolaylığı sunar.



Genel Özellikler

- Hassas kuvvet ve konum kontrolü ile yüksek tekrarlanabilirlik
- Çoklu kontrol modları ile farklı presleme uygulamalarına uyum
- Dinamik çerçeve sınırı ile gerçek zamanlı proses izleme ve kalite kontrol
- Kullanıcı dostu arayüz ile kolay kullanım ve hızlı devreye alma
- Giriş/çıkış (I/O) kontrol desteği ile esnek sistem entegrasyonu
- PC tabanlı yazılım ile gelişmiş izleme ve üretim yönetimi
- Ethernet üzerinden uzaktan kontrol ve MES sistemleri ile veri entegrasyonu

Çoklu Kontrol Modları ile Hassas Presleme Yönetimi



- ServoPress sistemleri, farklı presleme pozisyonu ve kuvvet gereksinimlerine uygun çoklu kontrol modları sayesinde presleme strokunu hassas şekilde kontrol eder. Bu yapı, proses hatalarını azaltarak kaliteyi artırır ve üretim verimliliğini optimize eder. Position, Force Position, Force Distance ve Distance modları ile farklı uygulama senaryolarına esnek uyum sağlar.
- Dinamik çerçeve (geometrik kısıtlar) desteği sayesinde sistem, üretim sürecini gerçek zamanlı olarak izler ve kayıt altına alır. Bu özellik, proses doğrulama ve kalite kontrol süreçlerinin daha güvenilir şekilde yönetilmesine katkı sağlar.

DIAServoPress Yazılımı ile Gelişmiş Proses Yönetimi (Opsiyonel)

- DIAServoPress yazılımı, presleme operasyonlarının gerçek zamanlı olarak izlenmesini sağlar. Presleme eğrileri, sistem durumu, sensör verileri ve istatistikler anlık olarak görüntülenebilir.
- Üretim verilerinin görselleştirilmesi sayesinde verimlilik, kalite oranları ve üretim performansı kolayca analiz edilerek yönetim süreçleri desteklenir.

Uzaktan Kontrol ve MES Entegrasyonu

- Dahili Ethernet bağlantısı üzerinden üretim verileri Manufacturing Execution System (MES) altyapısına aktarılabilir. Bu yapı, uzaktan izleme, kayıt alma ve analiz işlemlerinin merkezi olarak yönetilmesini sağlar.
- Gerçek zamanlı veri aktarımı sayesinde üretim süreçleri daha hızlı, kontrollü ve verimli şekilde takip edilebilir.

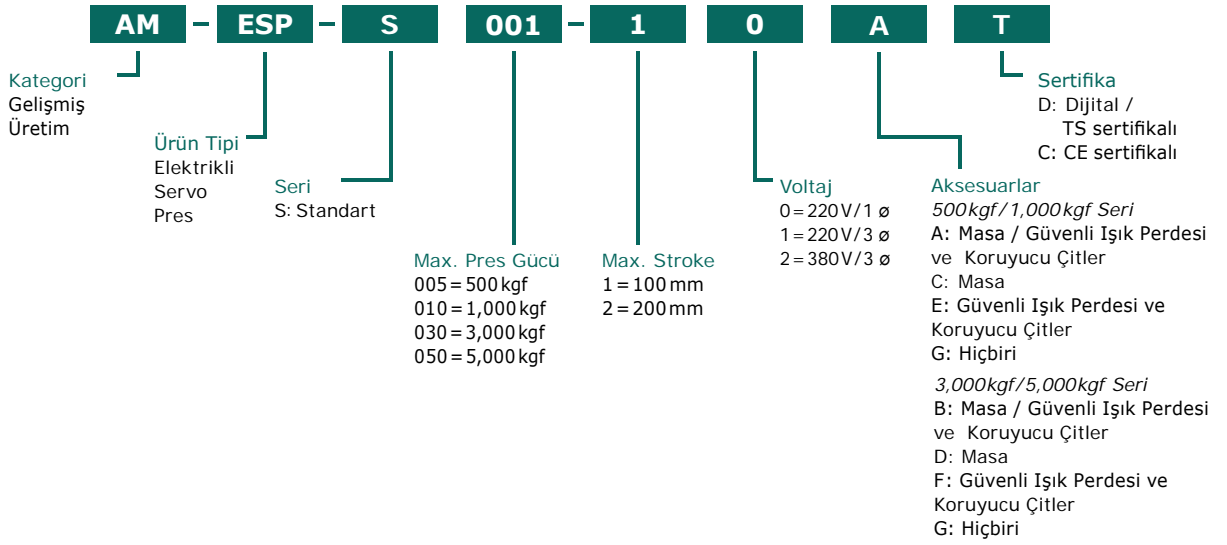
	S+ (8 Farklı Model)	F (18 Farklı Model)
		
Ürün Tipi	Entegre Çözüm	Tek Tip Çözüm (Ekstra Load Cell)
Ürün Hassasiyet	Yüksek	Yüksek
Tork Hassasiyet	Yüksek	Yüksek
Fiyat	Yüksek	Orta
Tork	500 - 5000 kgf	100 - 5000 kgf
Strok Mesafesi	100 - 200 mm	100 - 400 mm

Notlar

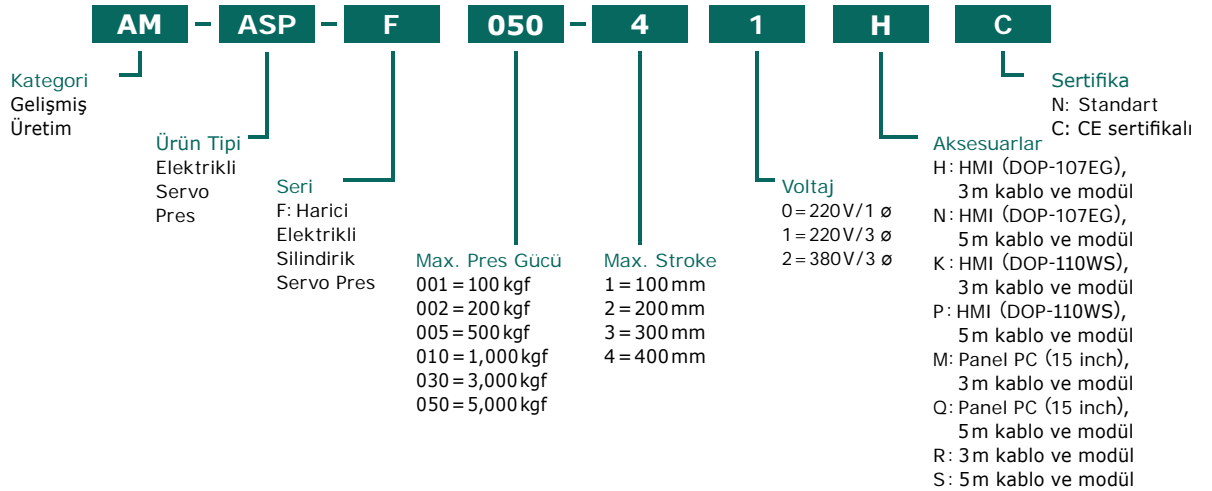
1. Fiyat için lütfen iletişime geçiniz.
2. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



S Serisi



F Serisi



Uygulamalar



Otomotiv



Metal Parçalar



Elektronik Komponentler



Endüstriyel Robotlar

Yazılımlar










DIADesigner-AX

DIADesigner-AX uygulama platformu, yeni nesil AX serisi hareket kontrolörler için geliştirildi. Kullanıcı dostu uygulama arayüzü ve zengin hareket kontrol kütüphanesi ile gelişmiş uygulamalar için uygun ve etkin mühendislik programıdır.

IEC61131-3 programlama standardı ile programlama imkanı sunar.

PLCOpen hareket komutları ile uygulama geliştirebilirsiniz.

DIAScreen ve AX Kontrolörler ile Tag paylaşımı yapılabilir, bu sayede daha kısa sürede ve kolayca program geliştirmenize yardımcı olur.

Yazılım	<h3>DIADesigner-AX</h3> <h4>Hareket Kontrolör Programı</h4> 		
Hareket Kontrolör	<p>PC Tabanlı </p>  <p>AX-8</p>	<p>PLC Tabanlı </p>  <p>AX-3C AX-C AX-5</p>	<p>HMI</p>  <p>DOP-300</p>
Saha Cihazları	<p>Servo Sürücüler</p>  <p>ASDA-A3 ASDA-E3 ASDA-H3</p>	<p>Uzak I/O Modülleri</p>  <p>R1-C AX-5</p>	<p>AC Motor Sürücüler</p>  <p>C2000 Plus MS300 MH300</p>

Notlar

1. DIADesigner-AX yazılımını indirmek için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



DMV-TM

3D ToF Endüstriyel Kamera

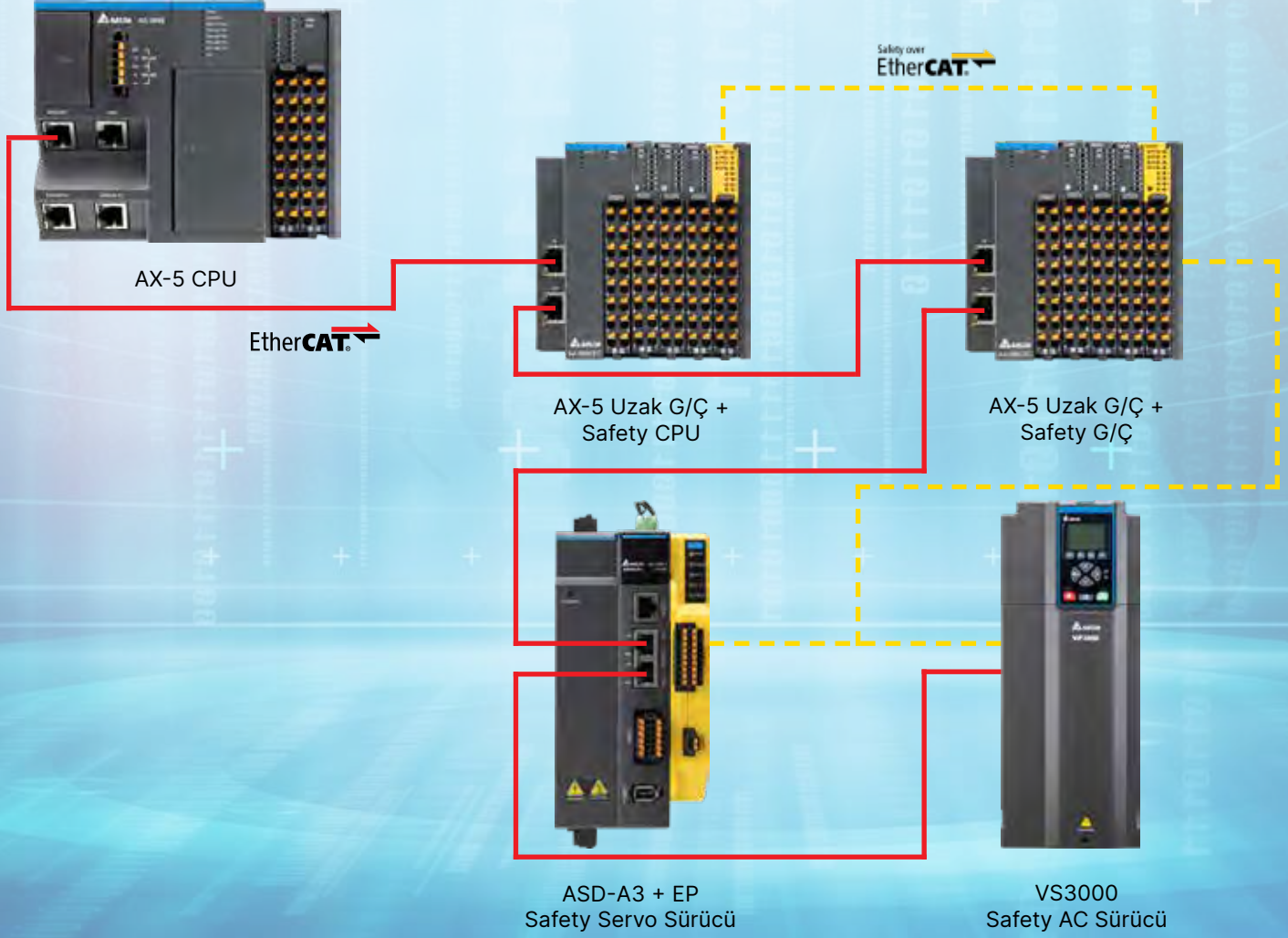


- 4 metreye kadar geniş çalışma mesafesiyle zorlu koşullarda bile sorunsuz kullanım
- 108°'ye varan geniş görüş açısıyla daha fazla alanı tek karede yakalama imkanı
- RGB (1.6 MP) + opsiyonel derinlik sensörüyle (firmware tabanlı füzyon) gelişmiş görüntü analizi
- GigE Vision 2.0 uyumluluğu ve gömülü endüstriyel arayüz ile kolay entegrasyon ve güçlü bağlantı
- CE, UL ve RoHS sertifikaları ile kalite, güvenlik ve çevre dostu üretim standartları
- 30 FPS'ye kadar yüksek kare hızıyla akıcı, gecikmesiz ve net görüntü aktarımı
- Gömülü endüstriyel arayüzü sayesinde sistemlere hızlı ve kolay entegrasyon



AX-5

IIoT ve Safety Kontrolör



- ARM Cortex Quadcore işlemci ile 1ns komut işleme süresi
- USB-A portu ile Wi-Fi/Bluetooth adaptör desteği ve mobil uygulama üzerinden hızlı hata giderme
- Dahili Modbus TCP, ProfiNET, EtherNET/IP ve EtherCAT desteği sayesinde tüm saha ekipmanları ile haberleşme
- Dahili OPC UA, MQTT ve Web Server ile Bulut, Mes, Dashboard bağlantısı
- EtherCAT üzerinden 4.096 Uzak G/Ç veya cihaz ile haberleşme
- 16, 32, 64 eksen interpolasyonlu hareket kontrolör seçeneği
- Safety over EtherCAT (FSoE) ve Safety SIL 3 G/Ç modülleri ile daha az kablolama ve işçilik



PLC Seçim Tablosu

03

PLC SEÇİM TABLOSU

	AX-3C MC	AX-C MC	AX-5 MC	AX-8 MC	DVP-MC	DVP-S PLC	AS PLC	AH PLC	
Donanım	PLC Türü	Codesys Hareket Kontrol	Codesys Hareket Kontrol	Codesys Hareket Kontrol	Codesys Hareket+ CNC +Robotik	Delta Hareket Kontrol	Delta PLC	Delta PLC	Delta PLC
	Performans (Lad./Mat.)	2.5-34 ns	1-70 ns	1-7 ns	1 ns	5 ns	240-640 ns	150 ns	10 ns
	Program Kapasitesi	16 MB	128 MB	64 MB	1 GB	20 MB	8-30kStep	64-128kStep	32k-1MStep
	Maks Dijital G/Ç Sayısı	1280	1024	4096	2048	480	480-512	1024	768-4352
	Diğer Ek Modül Limiti	80 Toplam Sağ		4096		14 Toplam 8 Sağ 8 Sol	32 Toplam 8 Sağ 8 Sol *1	32 Toplam 16 Analog 4 Hab.	2048 Top. 128 Uzak IO *1 32 Hab.
	Motion Kütüphanesi	✓	✓	✓	✓	✓			
	Gerçek Zaman Saati	CR2032 Pili ile	Dahili Kond. ile *3	Dahili Kond. ile *3	Harici CR1620 ile	Dahili Pili ile	Dahili Pili ile *2	Harici CR1620 ile	Dahili Kond. ile *3
	Dahili Analog						✓ *1	✓ *1	
	Çalışma Sıcaklığı	-20 ~ 55 °C	-20 ~ 55 °C	-20 ~ 60 °C	0 ~ 50 °C	0 ~ 55 °C	0 ~ 55 °C	-20 ~ 60 °C	-20 ~ 60 °C
	Desteklenen Ek Modül Ailesi	Dijital - Analog G/Ç	R3-C		AX-5		DVP-S	DVP-S	AS
Sıcaklık		R3-C		AX-5		DVP-S	DVP-S	AS	AH
Loadcell				AX-5		DVP-S	DVP-S	AS	
Enkoder - Pulse Çıkış				AX-5		DVP-S	DVP-S	AS	
Güç Kaynağı		R3-C		AX-5		DVP-S	DVP-S	AS	AH
Haberleşme				AX-5		DVP-S	DVP-S	AS	AH
Uzak G/Ç		R1-C/AS	R1-C/AS	AX-5	R1-C/AX-5	DVP	DVP	AS-DVP	AH
Haberleşme Arayüzü	RS232			✓	✓	✓	✓ *1	O	✓
	RS485	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	CANopen			✓		✓	O	✓ *1	O
	USB	✓		✓	✓		✓ *1	✓	✓
	Ethernet	✓	✓	✓	✓	✓	✓ *1	✓	✓ *1
	EtherCAT	✓	✓	✓	✓	✓ *1		O	
Haberleşme Protokolü	Modbus RTU/ASCII	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
	BACnet MS-TP					✓	✓		
	CANopen			✓		✓	✓ *1	✓ *1	O
	Modbus TCP	✓	✓	✓	✓	✓	✓ *1	✓	✓ *1
	EtherNet/IP	✓	✓	✓	✓	✓	✓ *1	✓	✓ *1
	IO-Link							O	
	Profinet	✓		✓ *4			O *5	O *5	
	OPC UA	✓	✓	✓	✓			O *1	
	IEC 60870-104								O
	EtherCAT	✓	✓	✓	✓	✓ *1		O	
	Webserver/FTP/WServis	✓	✓	✓	✓			O	✓
Programlama Arayüzü	WPLSoft						✓		
	ISPSOft				✓	✓	✓	✓	✓
	DIASoft	✓	✓	✓			✓ *1	✓	
	CANopen Builder				✓	✓			
	Desteklenen Programlama Dilleri	LD/SFC/CFC/ST/FBD	LD/SFC/CFC/ST/FBD	LD/SFC/CFC/ST/FBD	LD/SFC/CFC/ST/FBD	LD/ST	LD/SFC/CFC/ST	LD/SFC/CFC/ST	LD/SFC/CFC/ST/FBD

✓ : Standart

O : Opsiyonel

Notlar

*1 Tüm modellerde bulunmamaktadır. Detaylı bilgi için ürün sayfasına bakınız.

*2 DVP28SV modelinde dahili pil ile DVP12SA-20SX-12SE modellerinde kondansatör ile maks. 7 gün

*3 Dahili kondansatör ile maks. 30 gün

*4 Profinet Master / Slave olarak destekler.

*5 Profinet Slave destekler.

AX Codesys Hareket Kontrolörleri

AX-3C / R3-C

Standart ve orta ölçekli hareket kontrol uygulamaları için tasarlanan PLC tabanlı AX-3 ve AX-C serileri; EtherCAT haberleşmesi ve 64 eksene kadar kontrol desteğiyle interpolasyon, E-CAM ve E-Gear gibi uygulamalarda yüksek performans sunar. IEC61131-3 standardındaki DIADesigner-AX platformuyla entegre çalışan, esnek ve güvenilir çözüm ortağınızdır.

AX-3C Standart PLC Tabanlı Hareket Kontrolör



8 ve 16 Eksen Seçeneği ile Hareket Kontrol

2ms senkronizasyon zamanlı EtherCAT motion haberleşmesi ile maksimum 16 eksene kadar servo gerçek zamanlı olarak kontrol edilebilir. İnterpolasyon, E-CAM, E-Gear gibi birçok uygulamada esnek ve hassas hareket kontrol sağlar.

R3-C Giriş-Çıkış Modül Desteği

Toplam 80 adet R3-C I/O modülü takılabilir ve bu sayede maksimum 1280 giriş-çıkış noktasına kadar destek sağlar.

EtherCAT



Dahili EtherCAT Motion, USB, Ethernet ve RS485 Portları

EtherCAT motion haberleşme portu dışında, USB, 2 adet RS-485 ve Ethernet haberleşme portları da bulunmaktadır. Gerekliğinde ek kart almadan Modbus ile haberleşme için kolayca kullanılabilir.

DIASudio Platformu

IEC 61131-3 programlama standardını destekleyen DIADesigner-AX yazılımı ile AX serisi cihazlar; Ladder(LD), Function Block Diagram (FBD), Sequential Function Chart (SFC), Instruction List (IL), Structured Text(ST) dillerinde programlanabilir. PLCopen hareket kontrol komutlarının yanı sıra, Delta servo sürücüler ve AC motorlara özel hareket komutları ile programlama süresi kısalmış ve ortak bir geliştirme platformu sağlanmıştır.

R3-C Uzak Giriş-Çıkış Modülü



Kompakt ve Esnek Genişleme Yapısı

AX-3C serisi kontrolcülerle tam uyumlu şekilde tasarlanan R3-C I/O modülleri, yalnızca 12 mm genişliğindeki slim yapısıyla panolarda önemli ölçüde alan tasarrufu sağlar. AX-3C kontrolcülerinizin yanına doğrudan eklenerek sisteminizi DI/DO, AI/AO ve sıcaklık (TC/RTD) modülleri ile esnek şekilde genişletmenize olanak tanır.






Akıllı Tanımlama ve Kolay Devreye Alma

Renk kodlu etiketleme sistemi (giriş/çıkış ayrımı) ve modül üzerine basılmış bağlantı şemaları sayesinde kurulum hatalarını minimize eder. Kanal bazlı durum LED'leri sayesinde saha operasyonları ve arıza tespit süreçleri hızlanır.



Yüksek Performans ve Endüstriyel Dayanıklılık

100 µs (dijital) ve 250 µs (analog) işlem süreleri ile yüksek hızlı uygulamalarda güçlü performans sunar. Floating contact tasarımı titreşimli ortamlarda bağlantı güvenilirliğini artırırken, push-in terminal yapısı aletsiz montaj ve hızlı servis imkanı sağlar.

	AX-3C08EB0MB1L	AX-3C16EB0MB1L	AX-C12EB0MD1T	AX-C12EB0CD1T	AX-C24EB0MD1T
					
Program Kapasitesi	16 MB		128 MB		
Codesys Lisans Tipi	Motion		Motion	Motion / CNC	Motion
Haberleşme	Motion	EtherCAT			
	Diğer	Ethernet (Modbus TCP, EtherNet/IP, ProfiNet, OPC-UA) / RS-485		Ethernet (Modbus TCP, EtherNet/IP, OPC-UA) / RS-485	
Enkoder	-		1x Artımsal		
Senkron Motion Eksen Sayısı	8 (2ms)	16 (2ms)	12 (1ms)		24 (2ms)
Toplam Cihaz Sayısı	8 (2ms)	8 (2ms)	8 (2ms)	8 (2ms)	8 (2ms)

AX-3C Serisi Hareket Kontrolörler

	Ürün Kodu	Lisans Tipi	Eksen Sayısı	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
AX-3C Serisi Hareket Kontrolörler	AX-3C08EB0MBL1	Motion	8	-	-	EtherCAT hareket kontrolörü, 8 Eksen	580 \$
	AX-3C16EB0MBL1	Motion	16	-	-	EtherCAT hareket kontrolörü, 16 Eksen	1.050 \$
R3-C Serisi Giriş-Çıkış Modülleri	R3-C02PS10-0A	-	-	-	-	Güç Kaynağı, 24 VDC, 2 A	90 \$
	R3-C16RM30-0A	-	-	16 DI	-	Dijital Giriş Modülü, 16DI, PNP/NPN, 3ms	85 \$
	R3-C16RM30-0B	-	-	16 DI	-	Dijital Giriş Modülü, 16DI, PNP/NPN, 100 µs	85 \$
	R3-C16RN01-0A	-	-	-	16 DO NPN	Dijital Çıkış Modülü, 16DO NPN, 100 µs	100 \$
	R3-C16RN02-0A	-	-	-	16 DO PNP	Dijital Çıkış Modülü, 16DO PNP, 100 µs	100 \$
	R3-C04AD30-0A	-	-	4 AI	xx	Analog Giriş Modülü, 4AI, V/I için, 16 bit, 250µs	170 \$
	R3-C04DA03-0A	-	-	-	4 AO	Analog Çıkış Modülü, 4AO, V/I için, 16 bit, 200µs	190 \$
	R3-C04TC10-0A	-	-	4 Kanal	-	J, K, T, E, L, U, N, R, S, B, C, ±130mV /vb. Sıcaklık Sensörü Girişi, 4 Kanal, 24 Bit Çöz.	200 \$
	R3-C04PT10-0A	-	-	4 Kanal	-	PT100, PT1000, Ni100, Ni1000, 0 ~ 300Ω Sıcaklık Sensörü Girişi, 4 Kanal, 24 Bit Çöz.	200 \$

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.
2. AX-3C serisi kontrolörler üzerinde dahili I/O bulunmamaktadır.



AX Codesys Hareket Kontrolörleri

AX-C / R1-C

Standart ve orta ölçekli hareket kontrol uygulamaları için tasarlanan PLC tabanlı AX-3 ve AX-C serileri; EtherCAT haberleşmesi ve 64 eksene kadar kontrol desteğiyle interpolasyon, E-CAM ve E-Gear gibi uygulamalarda yüksek performans sunar. IEC61131-3 standardındaki DIADesigner-AX platformuyla entegre çalışan, esnek ve güvenilir çözüm ortağınızdır.

AX-C Standalone Standart PLC Tabanlı Hareket Kontrolör



EtherCAT

12 ve 24 Eksen Seçeneği ile Hareket Kontrol

1ms senkronizasyon zamanlı EtherCAT motion haberleşmesi ile maksimum 24 eksene kadar servo gerçek zamanlı olarak kontrol edilebilir. İnterpolasyon, E-CAM, E-Gear gibi birçok uygulamada esnek ve hassas hareket kontrol sağlar.

Dahili Hızlı Dijital Giriş-Çıkış ve G/Ç Modül Desteği

Program kesme (Interrupt) destekli 16 dijital giriş, 8 dijital çıkış mevcuttur. EtherCAT RTU ile R1-C, R1 ve AS serisiyle kullanılabilir.

DIASudio Platformu

IEC 61131-3 programlama standardını destekleyen DIADesigner-AX yazılımı ile AX serisi cihazlar; Ladder (LD), Function Block Diagram (FBD), Sequential Function Chart (SFC), Instruction List (IL), Structured Text (ST) dillerinde programlanabilir. Codesys CNC kütüphanesi opsiyonu ile G-code uygulamalarınızı gerçekleştirilebilirsiniz. PLCopen hareket kontrol komutlarının yanı sıra, Delta servo sürücüler ve AC motorlara özel geliştirilmiş hareket komutları ile programlama süresi kısılır ve ortak bir geliştirme platformu sağlanır.

R1-C Uzak Giriş-Çıkış Modülü



EtherCAT

PROFINET

Haberleşme Seçenekleri






Ethercat ve Profinet kabloları ile hızlı ve güvenilir haberleşme. Ayrıca ayrı backplane haberleşme hattı sayesinde 1024 IO noktası için 2ms yüksek tarama hızı desteği.

Yüksek Kanal Sayısı

25,7mm ölçüsündeki slim tip modüller, 32 noktaya kadar giriş/çıkış desteği sunar. Bu modüller sayesinde, %57'ye varan alan tasarrufu sağlayarak pano boyutunu azaltır.

Kolay Montaj ve Kabloleme

Patentli klips tasarımı sayesinde modül, yalnızca DIN rayına iterek kolayca monte edilir. Sökülebilir terminal blokları, kablolamayı kolaylaştırır.

	AX-3C08EB0MB1L	AX-3C16EB0MB1L	AX-C12EB0MD1T	AX-C12EB0CD1T	AX-C24EB0MD1T
					
Program Kapasitesi	16 MB		128 MB		
Codesys Lisans Tipi	Motion		Motion	Motion / CNC	Motion
Haberleşme	Motion	EtherCAT			
	Diğer	Ethernet (Modbus TCP, EtherNet/IP, ProfiNet, OPC-UA) / RS-485		Ethernet (Modbus TCP, EtherNet/IP, OPC-UA) / RS-485	
Enkoder	-		1x Artımsal		
Senkron Motion Eksen Sayısı	8 (2ms)	16 (2ms)	12 (1ms)		24 (2ms)
Toplam Cihaz Sayısı	8 (2ms)	8 (2ms)	8 (2ms)	8 (2ms)	8 (2ms)

AX-C Serisi Hareket Kontrolörler

	Ürün Kodu	Lisans Tipi	Eksen Sayısı	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
AX-C Serisi Hareket Kontrolörler	AX-C12EB0MD1T	Motion	12	16	8 NPN	EtherCAT hareket kontrolörü, Standalone*, 12 eksen	790 \$
	AX-C12EB0CD1T	Motion / CNC	12	16	8 NPN	EtherCAT hareket kontrolörü, Standalone*, 12 eksen	910 \$
	AX-C24EB0MD1T	Motion	24	16	8 NPN	EtherCAT hareket kontrolörü, Standalone*, 24 eksen	1.530 \$

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

* Ek giriş/çıkış için RTU kullanımı gerekmektedir.



R1-C Uzak Giriş-Çıkış Modülleri

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
R1-C Serisi Uzak Giriş-Çıkış Modülleri	R1-C00CEC00-0A	-	-	EtherCAT Uzak G/Ç Modülü	160 \$
	R1-C00CPN00-0A	-	-	ProfiNET Uzak G/Ç Modülü	190 \$
	R1-C02PS10-0A	-	-	Ek Güç Kaynağı Modülü, 24V DC, 2A	90 \$
	R1-C16RM30-0A	16 DI	-	16 Dijital Giriş	85 \$
	R1-C32RM30-0A	32 DI	-	32 Dijital Giriş	100 \$
	R1-C16RN05-0A	-	16 NPN DO	16 Transistör Çıkış	100 \$
	R1-C16RN06-0A	-	16 PNP DO	16 Transistör Çıkış	100 \$
	R1-C32RN05-0A	-	32 NPN DO	32 Transistör Çıkış	120 \$
	R1-C32RN06-0A	-	32 PNP DO	32 Transistör Çıkış	120 \$
	R1-C12RNA0A-0A	-	12 Röle DO	12 Röle Çıkış	150 \$
	R1-C32RP35-0A	16 DI	16 NPN DO	16 Dijital Giriş + 16 Transistör Çıkış	120 \$
	R1-C32RP36-0A	16 DI	16 PNP DO	16 Dijital Giriş + 16 Transistör Çıkış	120 \$
	R1-C04AD10-0A	4 AI	-	4 V Analog Giriş, ±10V, 16 Bit Çöz.	170 \$
	R1-C04AD20-0A	4 AI	-	4 I Analog Giriş, ±20mA, 16 Bit Çöz.	170 \$
	R1-C08AD10-0A	8 AI	-	8 V Analog Giriş, ±10V, 16 Bit Çöz.	190 \$
	R1-C08AD20-0A	8 AI	-	8 I Analog Giriş, ±20mA, 16 Bit Çöz.	190 \$
	R1-C04DA01-0A	-	4 AO	4 V Analog Çıkış, ±10V, 16 Bit Çöz.	190 \$
	R1-C04DA02-0A	-	4 AO	4 V Analog Çıkış, ±20mA, 16 Bit Çöz.	190 \$
	R1-C08DA01-0A	-	8 AO	8 V Analog Çıkış, ±10V, 16 Bit Çöz.	270 \$
	R1-C08DA02-0A	-	8 AO	8 V Analog Çıkış, ±20mA, 16 Bit Çöz.	270 \$

Notlar

1. R1-C ürününe ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



IIoT ve Safety Hareket Kontrolörler

AX-5

Gelişmiş IIoT Kontrol Cihazı AX-5 Serisi, 4 çekirdekli ARM Cortex Quadcore işlemcisi sayesinde hem hareket kontrolünde hem de haberleşme performansında optimizasyon sağlar. Safety SIL3 opsiyonu ile makine emniyet standartlarını en üst seviyede karşılayarak, akıllı üretim hatlarının ihtiyaç duyduğu ileri düzey kontrol altyapısını sunar.

AX-5 IIoT ve Safety Hareket Kontrolör



Gelişmiş Modül Bağlantısı

Kuplör ve modül arasında 100 Mbps EtherCAT veri yolu haberleşmesi ve Distributed Clock (DC) desteği sayesinde yüksek hassasiyetli senkronizasyon ve gerçek zamanlı I/O okuma sağlanır. EtherCAT Hot Connect desteğiyle, değiştirilen veya çıkarılan cihazlarla kesintisiz ve sorunsuz haberleşme mümkündür.

Dahili Haberleşme Protokolleri ve IIoT Desteği

CPU üzerinde entegre olarak gelen EtherNet/IP, EtherCAT, ProfiNET (Master), CANopen (DS301), Modbus RTU/ASCII ve Modbus TCP/IP protokolleri sayesinde OT katmanındaki tüm evrensel cihazlarla kolayca haberleşebilirsiniz. Ayrıca OPC UA, MQTT ve FTP protokolleri ile IT katmanına bağlantı kurularak, üretim yönetim sistemlerine entegrasyon kolaylaştırılır.

Tek CPU ile 64 Eksen Senkron Kontrol

Dahili EtherCAT Master üzerinden, 64 eksene kadar senkron kontrol mümkündür. Tanımlanan senkron eksenlerde; 6 eksende lineer, 2 eksende dairesel, 3 eksende helisel interpolasyonlu hareket kontrolü yapılabilir.

Fonksiyonel USB Portları

USB-A portuna bağlanacak Wi-Fi veya Bluetooth adaptörleri ile kablosuz bağlantı kurulabilir ve mobil uygulama üzerinden hızlı arıza giderimi sağlanabilir. Power Delivery (PD) destekli USB Type-C portu sayesinde, PLC'ye harici bir güç kaynağı olmadan program yükleme ve indirme işlemleri yapılabilir.

Entegre Safety Mimari

Safety over EtherCAT (FSoE) ile gelişmiş güvenlik fonksiyonları sağlanırken, Safety SIL3 I/O modülleri sayesinde kablolama ve işçilik minimuma indirilir.

DIASudio Platformu

IEC 61131-3 programlama standardını destekleyen DIADesigner-AX yazılımı ile AX serisi cihazlar; Ladder (LD), Function Block Diagram (FBD), Sequential Function Chart (SFC), Instruction List (IL), Structured Text (ST) dillerinde programlanabilir. PLCopen hareket kontrol komutlarının yanı sıra, Delta servo sürücüler ve AC motorlara özel geliştirilmiş hareket komutları ile programlama süresi kısalmış ve ortak bir geliştirme platformu sağlanır.

	AX-516EB0MB1T/P	AX-532EB0MB1T/P	AX-564EB0MB1T/P	
Program Kapasitesi	64 MB			
Komut İşleme Süresi	1 ns (LD) ; 7 ns (LREAL)			
Max. Giriş / Çıkış Sayısı	4096			
Dahili Giriş / Çıkış Sayısı	12DI (80KHz) + 4 DO (80KHz)			
Haberleşme	Motion	EtherCAT x 1		
	Diğer	Ethernet x 2 (Dual-IP), CANopen x 1, RS-485 x 1, RS-232 x 1, USB-Type A x 1, USB-Type C x 1		
Tek Motion Eksen Sayısı	Gerçek	32	64	128
	Toplam	32	64	128
Senkron Motion Eksen Sayısı	16 eksen (1ms)	32 eksen (1ms)	64 eksen (2ms)	
Max. Eksen Grup Sayısı	8	16	32	
Toplam Cihaz Sayısı	Modbus	128		
	EtherNet/IP	32		
	ProfiNET	6		
	CANopen	256		

AX-5 Serisi Hareket Kontrolörler

	Ürün Kodu	Eksen Sayısı	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
AX-5 Serisi Hareket Kontrolörler	AX-516EBOMB1T	16	12	4 NPN	EtherCAT hareket kontrolörü, 16 eksen senk. Süresi 1ms.	1.500 \$
	AX-516EBOMB1P	16	12	4 PNP	EtherCAT hareket kontrolörü, 16 eksen senk. Süresi 1ms.	1.500 \$
	AX-532EBOMB1T	32	12	4 NPN	EtherCAT hareket kontrolörü, 32 eksen senk. Süresi 1ms.	1.700 \$
	AX-532EBOMB1P	32	12	4 PNP	EtherCAT hareket kontrolörü, 32 eksen senk. Süresi 1ms.	1.700 \$
	AX-564EBOMB1T	8	12	4 NPN	EtherCAT hareket kontrolörü, 8 eksen senk. Süresi 0.5ms.	2.000 \$
	AX-564EBOMB1P	8	12	4 PNP	EtherCAT hareket kontrolörü, 8 eksen senk. Süresi 0.5ms.	2.000 \$

İlave Genişleme Modülleri

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
Dijital Giriş-Çıkış Modülleri	AX-516AM10-0A	16 NPN	-	16 Source Dijital Giriş, 1ms	140 \$
	AX-516AM20-0A	16 PNP	-	16 Sink Dijital Giriş, 1ms	140 \$
	AX-516AN01-0A	-	16 NPN	16 Sink Dijital Çıkış, 0.5ms	145 \$
	AX-516AN02-0A	-	16 PNP	16 Source Dijital Çıkış, 0.5ms	145 \$
	AX-516AP11-0A	8 NPN	8 NPN	8 Source Dijital Giriş + 8 Sink Dijital Çıkış, 1ms	145 \$
	AX-516AP22-0A	8 PNP	8 PNP	8 Sink Dijital Giriş + 8 Source Dijital Çıkış, 1ms	145 \$
Analog Giriş-Çıkış Modülleri	AX-504AD10-0A	4	-	4 V Analog Giriş, ±10V, 16 Bit Çöz., 100µs	240 \$
	AX-504AD20-0A	4	-	4 I Analog Giriş, ±20mA, 16 Bit Çöz., 100µs	240 \$
	AX-508AD10-0A	8	-	8 V Analog Giriş, ±10V, 16 Bit Çöz., 200µs	320 \$
	AX-508AD20-0A	8	-	8 I Analog Giriş, ±20mA, 16 Bit Çöz., 200µs	320 \$
	AX-504DA01-0A	-	4	4 V Analog Çıkış, ±10V, 16 Bit Çöz., 100µs	260 \$
	AX-504DA02-0A	-	4	4 I Analog Çıkış, 0-20mA, 16 Bit Çöz., 100µs	260 \$
Sıcaklık Modülleri	AX-502TC10-0B	2	-	J / K / R / S / T / E / N / ± 130 mV / vb. Sıcaklık Sensörü Girişi, 24 Bit Çöz.	220 \$
	AX-504TC10-0B	4	-	J / K / R / S / T / E / N / ± 130 mV / vb. Sıcaklık Sensörü Girişi, 24 Bit Çöz.	270 \$
	AX-502PT10-0B	2	-	PT100 / PT1000 / Ni100 / Ni1000 / 0~300 Ω Sıcaklık Sensörü Girişi, 24 Bit Çöz.	220 \$
	AX-504PT10-0B	4	-	PT100 / PT1000 / Ni100 / Ni1000 / 0~300 Ω Sıcaklık Sensörü Girişi, 24 Bit Çöz.	270 \$
Loadcell Modülü	AX-501LC10-0A	1	-	4/6 kablo, 24 Bit Çöz.	250 \$
Hızlı Giriş-Çıkış Modülü	AX-502HC10-0A	2 NPN	-	2 kanal 500KHz, Source Hızlı Giriş	270 \$
	AX-502PU01-0A	-	2 NPN	2 kanal 500KHz, Sink Hızlı Çıkış	300 \$
Safety Modülleri	AX-500SC00-0S	2	-	Safety CPU Modülü, SIL 3 (IEC 61508), PLe, Cat. 4 (ISO13849), 256 I/O, 256KB	1.600 \$
	AX-504AM20-0S	4 PNP	-	Safety 4 Sink Dijital Giriş Modülü, SIL3	300 \$
	AX-502AN02-0S	-	2 PNP	Safety 2 Source Dijital Çıkış Modülü, SIL3	300 \$
	AX-504AN02-0S	-	4 PNP	Safety 4 Source Dijital Çıkış Modülü, SIL3	350 \$
Uzak Giriş-Çıkış Modülleri	AX-500CEC00-0A	-	-	EtherCAT Uzak G/Ç Modülü	180 \$
	AX-500CPN00-0A	-	-	ProfiNET Uzak G/Ç Modülü	420 \$
	AX-500CEI00-0A	-	-	EtherNet/IP Uzak G/Ç Modülü	Sorunuz
Güç Modülleri ve Konnektörler	AX-502PS11-0A	-	-	Modül Ek Güç Kaynağı, 24V DC 2A	120 \$
	AX-510PS12-0A	-	-	G/Ç Ek Güç Kaynağı, 24V DC 10A	80 \$
	AX-516PC10-0A	-	-	16 adet G/Ç için 24V DC Bağlantı Modülü	70 \$
	AX-516PC20-0A	-	-	16 adet G/Ç için 0V DC Bağlantı Modülü	70 \$
	AX-516PC30-0A	-	-	8 adet G/Ç için 24V DC + 8 adet G/Ç için 0V DC Bağlantı Modülü	70 \$
	AX-514PC40-0A	-	-	14 adet G/Ç için Toprak Bağlantı Modülü	70 \$

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



AX Codesys Hareket Kontrolörleri

AX-8

Standart ve ileri seviye hareket kontrol uygulamaları için tasarlanan PC tabanlı AX-8 hareket kontrolörler, evrensel IEC61131-3 standardındaki CODESYS platformunda EtherCAT haberleşmesi ile hareket kontrolden, robotik ve CNC'ye kadar çok eksenli tüm uygulamalar için yüksek işlevsellik ve ileri teknoloji sunan çözüm ortağınızdır.

AX-8 Gelişmiş PC Tabanlı Hareket Kontrolör



EtherCAT

16, 64 ve 128 Eksen Seçeneği ile Hareket Kontrol

EtherCAT motion haberleşmesi ile maksimum 128 eksene kadar servo gerçek zamanlı olarak kontrol edilebilir. İnterpolasyon, E-CAM, E-Gear, G Kodu gibi birçok uygulamada esnek ve hassas hareket kontrol sağlar.

Codesys Soft Motion, CNC ve Robotik Kütüphanesi

Codesys SoftMotion ve CNC & Robotik paketleri ile yüksek teknoloji uygulamalarınız için pratik çözümler sunar. CNC & Robotik paketi ile Bipod, Tripod, SCARA gibi birçok robot kinematiki konfigüre edilebilir.

Dahili EtherCAT Motion, USB, Ethernet, RS232 ve RS485 Portları

EtherCAT motion haberleşme portunun yanı sıra USB, Ethernet, RS232 ve RS485 haberleşme portları da bulunmaktadır. Gerekğinde ek kart almadan Modbus ile haberleşme için kolayca kullanılabilir.

Windows 10 IoT İşletim Sistemli Kutu PC Esnekliği

Fansız kasa tasarımı ve Windows 10 IoT işletim sistemi ile nesneye yönelik programlama dilleri ile entegrasyon kabiliyeti vardır. Dahili DOPSoft arayüz desteği, entegre OPC UA Server ile MES, ERP ve PLC sistemleri ile Gigabit LAN üzerinden haberleşme sağlanabilir ve bu sayede büyük bir topolojinin parçası olabilir.

	AX-816EPOMB1P	AX-816EPOCB1P	AX-864EPOCB1P	AX-8H1E30CD2T	
Program Kapasitesi	1 GB			512 MB	
Codesys Lisans Tipi	Motion	Motion / CNC / Robotik			
Haberleşme	Motion	EtherCAT			
	Diğer	Ethernet (Modbus TCP, EtherNet/IP, OPC-UA) / RS-232* / RS-485			
Enkoder	1x Artımsal / 1x SSI Mutlak*				
Tek Motion Eksen Sayısı	Gerçek	16	16	64	128
	Toplam	16	16	64	128
Senkron Motion Eksen Sayısı	16 (1ms)	16 (1ms)	64 (1ms)	128 (1ms)	
Toplam Cihaz Sayısı	256	256	256	512	

Notlar

* AX-8H1E30CD2T hariç

AX-8 Serisi Hareket Kontrolörler

	Ürün Kodu	Lisans Tipi	Eksen Sayısı	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
AX-8 Serisi Hareket Kontrolörler	AX-816EPOMB1P	Motion	16	8	8 PNP	EtherCAT hareket kontrolörü, Windows 10 IoT	2.285 \$
	AX-816EPOCB1P	Motion CNC Robotik	16	8	8 PNP	EtherCAT hareket kontrolörü, Windows 10 IoT	2.655 \$
	AX-864EPOCB1P	Motion CNC Robotik	64	8	8 PNP	EtherCAT hareket kontrolörü, Windows 10 IoT	2.845 \$
	AX-8H1E30CD2T	Motion CNC Robotik	128	8	8 NPN	EtherCAT hareket kontrolörü, Linux	3.455 \$

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



DOP-100L

Yeni Nesil Operatör Paneli



DOP-100L ile makinelerinizi yeni nesil HMI teknolojisiyle buluşturun. Modern tasarımı, güçlü performansı ve gelişmiş bağlantı özellikleri sayesinde üretim süreçlerinizi daha verimli ve daha kolay yönetin.

Endüstriyel otomasyon için hızlı, güvenilir ve kullanıcı dostu çözüm.

- İnce çerçeveli 7" ve 10.1" yeni nesil ekran tasarımı
- Standart Ethernet portu
- Dual-core ARM Cortex-A7 1.2 GHz işlemci ile daha yüksek performans
- VNC Server, MQTT, OPC UA, Web API gibi 160'tan fazla haberleşme ve bağlantı seçenekleri
- Full lamine IPS ekranı ile 170° geniş görüş açısı
- Artırılmış dokunmatik hassasiyeti sayesinde kullanıcı dostu deneyim

DVP Standart Hareket Kontrolörleri

DVP-MC / DVP-RTU

DVP serisi hareket kontrolörler, standart ve ileri düzeyde hareket kontrol (motion) sistemlerinde üstün, kararlı ve hassas çalışma esas alınarak tasarlanmıştır. Motion için özel geliştirilmiş işlemcisi, EtherCAT / CANopen (DS402) gibi hareket kontrol haberleşme protokolleri ve PLCopen hareket kontrol fonksiyon kütüphaneleri ile proje oluşturmayı ve geliştirmeyi kolaylaştırır.

DVP15MC / DVP50MC PLC Tabanlı Hareket Kontrolör



4, 6, 16 veya 24 Eksen Servo Kontrol ve PLCopen Hareket Kontrol Komut Desteği

CANopen (DS402) veya EtherCAT motion haberleşmesi ile maksimum 24 gerçek, 32 eksene kadar servo kontrol edilebilir. İnterpolasyon, E-CAM, E-Gear, G Kodu uygulamaları için 2048 noktaya kadar destekler. Hareket kontrol sistemlerinde Jerk ve Buffer modlarını destekler.

Hızlı Dijital Giriş-Çıkış

Program kesme (Interrupt) destekli 16 dijital giriş, 8 dijital çıkışa ek olarak 2 adet 5VDC line driver enkoder ve 1 adet SSI enkoder desteği bulunmaktadır. Sağ tarafa toplam 14 adet modül takılabilir ve bu sayede maksimum 480 giriş-çıkış noktasına kadar destek sağlanır.

Dahili CANopen / EtherCAT Motion, CANopen, Ethernet, RS232 ve RS485 Portları

CANopen veya EtherCAT motion haberleşme portu dışında, CANopen, Ethernet, RS232 ve RS485 haberleşme portları da bulunmaktadır. Ek kart almadan Modbus ile haberleşme içinde kullanılabilir.

EtherCAT  CANopen

	DVP15MC11T-06	DVP15MC11T	DVP50MC11T-04S	DVP50MC11T-16S	DVP50MC11T-06	DVP50MC11T		
Program Kapasitesi	20M							
Haberleşme	Motion	CANopen DS402		EtherCAT				
	Diğer	CANopen / Ethernet x2 / RS-232 / RS-485		CANopen / Ethernet / RS-232 / RS-485				
Enkoder	2x Artımsal / 1x SSI Mutlak							
Tek Motion Eksen Sayısı	Gerçek	6	24	4	16	6	24	
	Toplam	16	32	4	32	16	32	
Senkron Motion Eksen Sayısı	Lineer	8		0		2*1		8
	Dairesel	3		0		2*1		3
Sol/Sağ Özel Modül Desteği	8 Sol / 8 Sağ Özel Modül							

*1. Çoklu eksen komutları sınırlıdır. Tüm komutları desteklemez. Coupling, Coordination, G Code, Axis Group gibi komutlar geçerlidir. Detaylı bilgi için Kullanım Klavuzu Bölüm 11.1'deki Hareket Kontrol Talimatları Tablosuna bakın.

DVP-RTU Standart Uzak Giriş-Çıkış Modülü



Dahili RS485 Portu

Haberleşme portu dışında ekstra üzerindeki RS485 portundan ayar imkânı veya Modbus ile tüm cihazlarla haberleşme

Online Değer Görüntüleme

Uzak giriş-çıkış modülüne bağlanarak değerler ister web sayfasında ister programda izlenebilir ve incelenebilir. Ayrıca acil durumlarda değiştirilebilir.

Modüler Tasarım

Kilitlemeli modüler sistemiyle raya veya panele direkt montaj edilebilir.

EtherCAT  CANopen

 Modbus

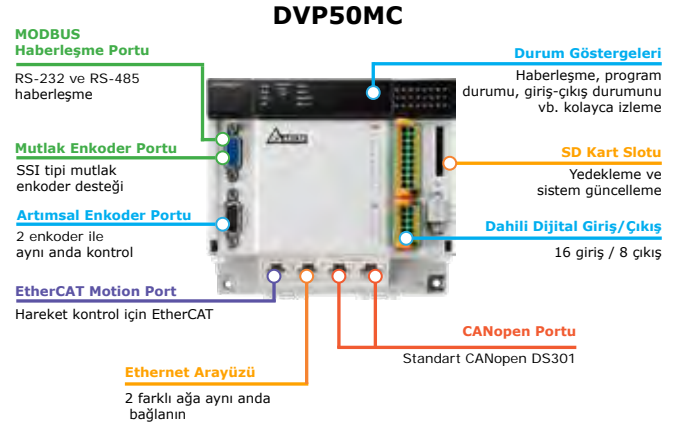
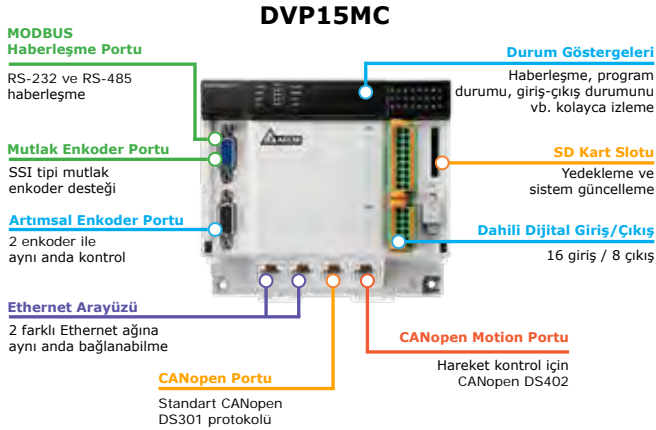
DVP Serisi Hareket Kontrolörler

	Ürün Kodu	Eksen Sayısı	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
DVP Serisi Hareket Kontrolörler	DVP15MC11T-06	6	16	8 NPN	CANopen hareket kontrolörü, 6 eksen senk. süresi 2ms	990 \$
	DVP15MC11T	24	16	8 NPN	CANopen hareket kontrolörü, 24 eksen senk. süresi 2ms	1.360 \$
	DVP50MC11T-04S	4 (PTP)	16	8 NPN	EtherCAT hareket kontrolörü, 4 eksen senk. süresi 1ms.	785 \$
	DVP50MC11T-06	6	16	8 NPN	EtherCAT hareket kontrolörü, 6 eksen senk. süresi 1ms.	905 \$
	DVP50MC11T-16S	16 (PTP)	16	8 NPN	EtherCAT hareket kontrolörü, 16 eksen senk. süresi 1ms.	1.275 \$
	DVP50MC11T	24	16	8 NPN	EtherCAT hareket kontrolörü, 24 eksen senk. süresi 1ms.	1.545 \$



Notlar

- DVP hareket kontrolörleri DVP PLC ile aynı ek modülleri kullanmaktadır. Sol ve sağ taraf modülleri için lütfen [sayfa 149](#)'e bakınız.
- Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Uzak Giriş-Çıkış Modülleri

	Ürün Kodu	Haberleşme	Açıklama	Fiyat
DVP Serisi Uzak Giriş-Çıkış Modülleri	RTU-485	Modbus RTU/ASCII	RS485 Uzak G/Ç modülü, 8 Analog DVP-S modülü ve 256 Dijital G/Ç desteği	130 \$
	RTU-CNO1	CANopen	CANopen Uzak G/Ç modülü, 8 Analog DVP-S modülü ve 256 Dijital G/Ç desteği	180 \$
	RTU-ENO1	Modbus TCP	Ethernet Uzak G/Ç modülü, 8 Analog DVP-S modülü ve 256 Dijital G/Ç desteği	240 \$
	RTU-ECAT	EtherCAT	EtherCAT Uzak G/Ç modülü, 8 Analog DVP-S modülü ve 256 Dijital G/Ç desteği	195 \$

Notlar

- DVP Uzak Giriş-Çıkış Modülleri, DVP PLC ile aynı ek modülleri kullanmaktadır. Sağ taraf modülleri için lütfen [sayfa 149](#)'e bakınız.
- RTU-ECAT ile DVP50MC birlikte kullanımı için lütfen bizimle iletişime geçiniz.
- Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



DVP Standart Modüler PLC

SS2 / SA2 / SX2 / SE / SV2 / SX3 / SV3

DVP serisi programlanabilir lojik kontrolörleri; her çeşit endüstriyel otomasyon sisteminde yüksek hızlı, kararlı ve son derece güvenilir çözümler sunar. Yüksek hızlı giriş-çıkışlara, zengin fonksiyon komutlarına ve tüm ihtiyaçlara uygun ek modüllere sahip DVP serisi ile basit uygulamalardan, motion kontrol uygulamaları dahil kompleks tüm uygulamalara ince ve modüler yaklaşım.



EtherNet/IP Modbus

Mikro Modüler Tasarım

İnce kasa tasarımı kilitlemeli modüler sistemiyle raya veya panele direkt montaj edilebilir.

Hızlı Dijital Giriş-Çıkış

Saniyede 10.000 (10kHz) tetikten, 200.000 (200kHz) tetiğe kadar dijital giriş ve çıkış kontrolü.

Dahili RS485 Portu

CPU üzerindeki RS232 ve RS485 portlarından Modbus ile tüm cihazlarla haberleşme.

2 Eksen İnterpolasyon ve Gelişmiş Motion Komut Desteği

İstenilen 2 eksen lineer veya dairesel interpolasyon ile aynı noktaya hareket edebilir. El çarkı, referans, kapalı çevrim, rampalı pozisyonlama gibi birçok işlem, fonksiyon blokları ile kolayca yapılabilir.

ISPSOFT Programı / DIASUDIO Platformu

IEC61131-3 programlama standardında yazılım olan ISPSOFT ile standart DVP serilerini Ladder (LD), Sequential Function Chart (SFC) ve Instruction List (IL) dilleriyle, yeni nesil CPU'ya sahip SV3 ve SX3 serisi PLC'leri DIADesigner yazılımı ile Ladder (LD), Sequential Function Chart (SFC), Continuous Flow Chart (CFC) ve Structured Text (ST) dilleriyle programlayabilirsiniz. DIADesigner gelişmiş komutların yanı sıra, Delta servo sürücüler ve AC motorlara özel geliştirilmiş hareket komutları ile programlama süresi kısalmış ve ortak bir geliştirme platformu sağlanmıştır.





	SS2 Serisi Standart PLC	SA2 Serisi Gelişmiş PLC	SX2 Serisi Dahili Analog PLC	SE Serisi Dahili Ethernet PLC	SV2 Serisi Yüksek Performans PLC	SX3 Serisi Yeni Nesil Dahili Analog PLC	SV3 Serisi Yeni Nesil Yüksek Performans PLC
Ürün Kodu	DVP14SS211	DVP12SA211	DVP20SX211	DVP12SE11	DVP28SV11	DVP20SX311	DVP28SV311
Program Kapasitesi	8k Step	16k Step		30k Step	64k Step		
Komut İşleme Süresi	0.35 µs		0.64 µs	0.24 µs	0.025µs		
Maks. Giriş Çıkış Sayısı	480			512	494	508	
Dahili Giriş Çıkış Sayısı	8 DI / 6 DO	8 DI / 4 DO	8 DI-4AI / 6 DO-2AO	8 DI / 4 DO	16 DI / 12 DO	8 DI-4AI / 6 DO-2AO	16 DI / 12 DO
Hızlı Giriş Sayısı	4x 20kHz	2x 100kHz		8x 200kHz			
	4x 10kHz	6x 10kHz					
Hızlı Çıkış Sayısı	4x 10kHz	2x 100kHz		4x 200kHz	6x 200kHz	8x 200kHz	
		2x 10kHz					
Haberleşme	RS232 + RS485	RS232 + 2x RS485	RS232 + RS485 + Mini USB	2x RS485 + Mini USB + Ethernet	RS232 + RS485	2x RS485 + Mini USB + Ethernet + CANopen	
Sol/Sağ Özel Modül Desteği	- / 8 Sağ Özel Modül	8 Sol / 8 Sağ Özel Modül					

Notlar

- Güç Kaynakları opsiyonel olarak sunulmuştur. Takılması zorunlu değildir.
- Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



PLC Modelleri

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
SS2 Serisi	DVP14SS211T	8	6 NPN	Sola genişlemez 8k Step Program Kapasitesi	135 \$
	DVP14SS211R	8	6 Röle		135 \$
SA2 Serisi	DVP12SA211T	8	4 NPN	Sola genişler 16k Step Program Kapasitesi	180 \$
	DVP12SA211R	8	4 Röle		180 \$
SX2 Serisi	DVP20SX211T	8DI - 4AI	6 NPN DO - 2AO	Sola genişler, Dahili analog 16k Step Program Kapasitesi	365 \$
	DVP20SX211R	8DI - 4AI	6 Röle DO - 2AO		365 \$
SE Serisi	DVP12SE11T	8	4 NPN	Sola genişler, Dahili Ethernet 16k Step Program Kapasitesi	265 \$
	DVP12SE11R	8	4 Röle		265 \$
SV2 Serisi	DVP28SV11T2	16	12 NPN	Sola genişler, Hızlı Giriş/Çıkış 30k Step Program Kapasitesi	365 \$
	DVP28SV11R2	16	12 Röle		365 \$
SX3 Serisi	 DVP20SX311T	8DI - 4AI	6 NPN DO - 2AO	Sola genişler, Dahili analog 64k Step Program Kapasitesi, Yeni Nesil CPU	385 \$
	 DVP20SX311R	8DI - 4AI	6 Röle DO - 2AO		385 \$
SV3 Serisi	 DVP28SV311T	16	12 NPN	Sola genişler, Hızlı Giriş/Çıkış 64k Step Program Kapasitesi, Yeni Nesil CPU	385 \$
	 DVP28SV311R	16	12 Röle		385 \$

Sağa Genişleme Modülleri

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
Dijital Giriş-Çıkış Modülleri	DVP08SM11N	8	-	8 Dijital Giriş	55 \$
	DVP16SM11N	16	-	16 Dijital Giriş	85 \$
	DVP08SN11T	-	8 NPN	8 Transistör Çıkış	75 \$
	DVP08SN11R	-	8 Röle	8 Röle Çıkış	75 \$
	DVP16SN11T	-	16 NPN	16 Transistör Çıkış	115 \$
	DVP08SP11T	4	4 NPN	4 Dijital Giriş + 4 Transistör Çıkış	80 \$
	DVP08SP11R	4	4 Röle	4 Dijital Giriş + 4 Röle Çıkış	80 \$
	DVP16SP11T	8	8 NPN	8 Dijital Giriş + 8 Transistör Çıkış	85 \$
	DVP16SP11R	8	8 Röle	8 Dijital Giriş + 8 Röle Çıkış	85 \$
	Analog Giriş-Çıkış Modülleri	DVP04AD-S2	4	-	V / I için 14 Bit Çözünürlük
DVP02DA-S2		-	2	V / I için 12 Bit Çözünürlük	190 \$
DVP04DA-S2		-	4	V / I için 12 Bit Çözünürlük	265 \$
DVP06XA-S2		4	2	V / I için 14 / 12 Bit Çözünürlük	200 \$
Sıcaklık Modülleri	DVP04TC-S	4	-	J / K / R / S / T / E / N / -80mV~80mV Sıcaklık Sensörü Girişi	200 \$
	DVP04PT-S	4	-	PT100 / PT1000 / Ni100 / Ni1000 0~300 Ω Sıcaklık Sensörü Girişi	200 \$
 Pozisyon Modülü	DVP01PU-S	1x200kHz	1x200kHz	1 El Çarkı Girişi ve 1 Eksen Çıkış Kontrolü	280 \$

Sola Genişleme Modülleri

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
Analog Giriş-Çıkış Modülleri	DVP04AD-SL	4	-	V / I Analog Giriş, 16 Bit Çözünürlük	220 \$
	DVP04DA-SL	-	4	V / I Analog Çıkış, 16 Bit Çözünürlük	315 \$
Loadcell Modülleri	DVP201LC-SL	1	-	4 / 6 Kablolü Loadcell Girişi, 24 Bit Çözünürlük	210 \$
	DVP202LC-SL	2	-	4 / 6 Kablolü Loadcell Girişi, 24 Bit Çözünürlük	320 \$
Haberleşme Modülleri	DVPEN02-SL	-	-	Ethernet Modülü, 2x 10 / 100Mbps	250 \$
	DVPCOPM-SL	-	-	CANopen Master modülü, 1Mbps	250 \$
	DVPDNET-SL	-	-	DeviceNET Master modülü, 500Kbps	250 \$
	DVPSCM52-SL	-	-	BACnet MS/TP Slave modülü, 460Kbps	640 \$

Güç Kaynakları

	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat
Güç Kaynakları	DVPPS01	100-240Vac Giriş, 24Vdc 1A (24W) Güç Çıkış	50 \$
	DVPPS02	100-240Vac Giriş, 24Vdc 2A (48W) Güç Çıkış	65 \$
	DVPPS05	100-240Vac Giriş, 24Vdc 5A (120W) Güç Çıkış	110 \$

AS Gelişmiş Modüler PLC

AS320 / AS228 / AS218

Kompakt ve modüler AS serisi, yüksek hızlı otomasyon sistemlerinde gelişmiş performans sağlamak için tasarlanmış kontrolördür. Delta'nın geliştirmiş olduğu yüksek tarama süresine (40 kstep/ms) sahip 32-Bit SoC işlemci ile elektronik imalat, paketlenme, gıda ve tekstil gibi sektörlerde güvenilir çözüm sağlamaktadır.

Kolay Vidasız Montaj ve Modüler Tasarım

Özel tasarlanmış yaylı klemens terminal teknolojisi ve Delta patentli ray kilitleme sistemi ile kolay kurulum.

Gelişmiş Modül Haberleşmesi ile Daha Hızlı Giriş-Çıkış Okuma

Yeni giriş-çıkış tarama sistemi ile 1.024 adet giriş-çıkış sadece 0,1ms'de tarayabilir.

Hızlı Dijital Giriş-Çıkış

Saniyede 200.000 (200kHz) tetikten, 4.000.000 (4MHz) tetiğe kadar dijital giriş-çıkış kontrolü

Dahili Ethernet, USB, SD ve RS485 Portu

CPU üzerinden Ethernet/IP, CANopen, Modbus RTU/ASCII ve Modbus TCP ile evrensel tüm cihazlarla haberleşebilirsiniz.

Tek CPU ile 12 Eksene Kadar Kontrol

Dahili CANopen haberleşmesi üzerinden 8 eksene, hızlı çıkışlar ile 12 eksene kadar servo/step motor sürülebilir. Seçilen dijital çıkışlarla, 2 eksen lineer veya dairesel interpolasyon için eksenler aynı noktaya hareket edebilir. El çarkı, home, kapalı çevrim, rampalı pozisyonlama gibi birçok işlem fonksiyon blokları ile kolayca yapılabilir.

ISPSOFT Programı / DIASTUDIO Platformu

IEC61131-3 programlama standardında yazılım olan ISPSOFT ile veya DIADesigner yazılımı ile Ladder (LD), Sequential Function Chart (SFC), Continuous Flow Chart (CFC) ve Structured Text (ST) dilleriyle programlayabilirsiniz. DIADesigner gelişmiş komutların yanı sıra, Delta servo sürücüler ve AC motorlara özel geliştirilmiş hareket komutları ile programlama süresi kısalmış ve ortak bir geliştirme platformu sağlanmıştır.



CANopen

EtherNet/IP

	AS300 Serisi	AS200 Serisi	
Ürün Kodu	AS320T / P-A	AS228T / P / R-A	AS218TX / PX / RX-A
Program Kapasitesi	128k Step	64k Step	
Komut İşleme Süresi	0.025µs		
Maks. Giriş-Çıkış Sayısı	1024		
Dahili Giriş-Çıkış Sayısı	8 DI / 12 DO	16 DI / 12 DO	8 DI / 6 DO 2 AI / 2 AO
Hızlı Giriş Sayısı	8x 200kHz	8x 200kHz	
Hızlı Çıkış Sayısı	12x 200kHz	12x 200kHz	6x 200kHz
Haberleşme	USB + Ethernet + 2x RS485 + 2x Boş Slot	USB + Ethernet + 2x RS485 + CANopen	
Maks. Ethernet Soket Sayısı	Server 32 / Client 32	Server 16 / Client 16	
Maks. Toplam ve Özel Modül Sayısı	32 Toplam / 16 Analog Modül / 8 Sayıcı - Pozisyonlama Modülü / 4 Haberleşme Modülü		

Notlar

- AS00SCM-A modülü, 2 port boş olarak gelir. Ek CANopen veya Ethernet haberleşme kartıyla Uzak I/O olarak kullanılabilir.
- AS-FECAT, AS-FOPC02, AS-FFTP01 Haberleşme kartları sadece AS300 serisi PLC'lere takılabilir.
- AS-PS02 Güç Kaynağı opsiyonel olarak sunulmuştur. Takılması zorunlu değildir. PLC'nin sol tarafındaki güç soket girişine uygundur.
- Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



PLC Modelleri

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
AS320 Serisi	AS320T-B	8	12 NPN	Dahili Ethernet, 2x Boş Fonksiyon Kart Slotu 128k Step Program Kapasitesi	560 \$
	AS320P-B	8	12 PNP		560 \$
AS228 Serisi	AS228T-A	16	12 NPN	Dahili Ethernet, CANopen haberleşmesi 64k Step Program Kapasitesi	425 \$
	AS228P-A	16	12 PNP		425 \$
	AS228R-A	16	12 Röle		425 \$
AS218 Serisi	AS218TX-A	8 DI - 2 AI	6 NPN DO - 2 AO		425 \$
	AS218PX-A	8 DI - 2 AI	6 PNP DO - 2 AO		425 \$
	AS218RX-A	8 DI - 2 AI	6 Röle DO - 2 AO		425 \$

İlave Genişleme Modülleri

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
Dijital Giriş-Çıkış Modülleri	AS08AM10N-A	8	-	8 Dijital Giriş	75 \$
	AS16AM10N-B	16	-	16 Dijital Giriş, İnce Kasa	150 \$
	AS32AM10N-B	32	-	32 Dijital Giriş, İnce Kasa	230 \$
	AS08AN01T-A	-	8 NPN	8 Transistör Çıkış	105 \$
	AS08AN01P-A	-	8 PNP	8 Transistör Çıkış	105 \$
	AS08AN01R-A	-	8 Röle	8 Röle Çıkış	105 \$
	AS16AN01T-B	-	16 NPN	16 Transistör Çıkış, İnce Kasa	155 \$
	AS16AN01P-B	-	16 PNP	16 Transistör Çıkış, İnce Kasa	155 \$
	AS16AN01R-A	-	16 Röle	16 Röle Çıkış	155 \$
	AS32AN01T-B	-	32 NPN	32 Transistör Çıkış, İnce Kasa	230 \$
	AS16AP11T-A	8	8 NPN	8 Dijital Giriş + 8 Transistör Çıkış	145 \$
	AS16AP11P-A	8	8 PNP	8 Dijital Giriş + 8 Transistör Çıkış	145 \$
	AS16AP11R-A	8	8 Röle	8 Dijital Giriş + 8 Transistör Çıkış	145 \$
	Analog Giriş-Çıkış Modülleri	AS02ADH-A	2	-	V / I Analog Giriş, 16 Bit Çözünürlük, 20 µs Tarama Süresi
AS04AD-A		4	-	V / I Analog Giriş, 16 Bit Çözünürlük	175 \$
AS08AD-B		8	-	V Analog Giriş, 16 Bit Çözünürlük	290 \$
AS08AD-C		8	-	I Analog Giriş, 16 Bit Çözünürlük	290 \$
AS04DA-A		-	4	V / I Analog Çıkış, 12 Bit Çözünürlük	290 \$
AS06XA-A		4	2	V / I için 16 / 12 Bit Çözünürlük	220 \$
Sıcaklık Modülleri	AS04RTD-A	4	-	PT100 / PT1000 / Ni100 / Ni1000 / 0~300 Ω/0~3000 Ω Sıcaklık Sensörü Girişi	210 \$
	AS06RTD-A	6	-	PT100 / PT1000 / Ni100 / Ni1000 / 0~300 Ω/0~3000 Ω Sıcaklık Sensörü Girişi	260 \$
	AS04TC-A	4	-	J / K / R / S / T / E / N / B / -100mV~100mV Sıcaklık Sensörü Girişi	210 \$
	AS08TC-A	8	-	J / K / R / S / T / E / N / B / -100mV~100mV Sıcaklık Sensörü Girişi	310 \$
Loadcell Modülü	AS02LC-A	2	-	4 / 6 Kablolü Loadcell Girişi, 24 Bit Çözünürlük	415 \$
Hızlı Dijital Giriş-Çıkış Modülleri	AS02HC-A	2x200kHz	-	Incremental veya Absolute Enkoder Hızlı Giriş Modülü	400 \$
	AS04PU-A	6x200kHz	8x200kHz	6 Dijital Giriş ve 4 Eksen Çıkış Kontrolü	480 \$
Haberleşme Modülleri	AS00SCM-A	-	-	2x Boş Haberleşme Fonksiyon Kart Slotlu, Uzak G/Ç Modülü	155 \$
	ASRTU-EC02SSNA	-	-	AS Uzak G/Ç modülü, EtherCAT Haberleşme, 0DI / 0DO, 2x SSI Enkoder Girişi	325 \$
	ASRTU-EC16AP1TA	8	8 NPN	AS Uzak G/Ç modülü, EtherCAT Haberleşme, 8DI / 8DO NPN	325 \$
	ASRTU-EC16AP1PA	8	8 PNP	AS Uzak G/Ç modülü, EtherCAT Haberleşme, 8DI / 8DO PNP	325 \$
	AS04SIL-A	-	-	IO-Link Haberleşme Modülü, 4 kanal, 230.4kbps Haberleşme Hızı	350 \$
Haberleşme Kartları	AS-F232	-	-	RS232 kartı, 115.200bps	75 \$
	AS-FCOPM	-	-	CANopen kartı, 1Mbps	95 \$
	AS-FEN02	-	-	Ethernet kartı, 10 / 100Mbps	145 \$
	AS-FECAT	-	-	EtherCAT Haberleşme Kartı, 16 eksen Delta sürücü pozisyonlama, Modbus TCP	300 \$
	AS-FFTP01	-	-	IoT Haberleşme Kartı, OPC-UA, FTP, MQTT, Web Server (Node-RED), Modbus TCP	235 \$
	AS-FFPN02	-	-	PROFINET Slave kartı	315 \$
Güç Kaynağı	AS-PS02	-	-	100-240Vac Giriş, 24Vdc 2A (48W) Güç Çıkış	90 \$

AH Proses PLC

AH511 / AH521 / AH531 / AH560

AH serisi PLC, şase modüler hale getirilmiş donanım yapısı, gelişmiş fonksiyonlar ve entegre edilmiş ISPSOFT yazılım kombinasyonu ile proses kontrol uygulamaları için sistem çözümleri sunar. Yedekli çalışma, uzak giriş-çıkış, dağıtık mimari gibi birçok gelişmiş özelliği ile AH serisi PLC yüksek hızda yüksek çalışma hassasiyeti sunmaktadır.

Çalışırken Değiştirilebilen Modül (Hot Swap) Özelliği

AH500 serisi PLC'lerde herhangi bir modül arızalandığında, PLC ve diğer modüller hataya düşmeden çalışmaya devam eder. Değiştirilen modül otomatik devreye alınarak kesintisiz çalışma sağlanır.

Yedekli PLC (Redundant) Ürün Seçeneği

Hayati öneme sahip hiçbir zaman durmaması gereken sistemler için geliştirilmiştir. Tüm sistem iki güç kaynaklı ve iki CPU takılan Redundant ürünler seçilerek kurulur. Ana CPU çöktüğü anda sistem durdurulmadan aynı şekilde yedek CPU ile çalışmaya devam eder.

Tüm Üretim Hattının Tek Bir PLC ile Kontrolü

0.020 µs komut işleme süresine sahip, 32-Bit çift çekirdekli yüksek hızlı işlemci, 4.352 dijital giriş-çıkış desteği, iki şase arası 100 metre kablo / 2 km fiber optik haberleşme mesafesi ile AH serisi PLC'ler tüm üretim hattını kolayca yönetebilirler.

Dahili RS232 / 422 / 485, USB, SD ve Opsiyonel Ethernet Portu

Haberleşmeniz için ihtiyacınız olan tüm portları CPU üzerinde bulabilirsiniz. CPU üzerinden Modbus RTU/ASCII, Modbus TCP ile evrensel tüm cihazlarla haberleşebilirsiniz.

ISPSOFT Programı

IEC61131-3 programlama standardında ISPSOFT yazılımı ile AH serisini Ladder (LD), Function Block Diagram (FBD), Sequential Function Chart (SFC), Instruction List (IL) ve Structured Text (ST) dilleriyle programlayabilirsiniz.



EtherNet/IP



Notlar

1. Verilen Ana Şase Slot adetleri 1 Güç kaynağı yanına 1 CPU takıldıktan sonra kalan ek modül takılabilir boş slot adedidir.
2. Verilen Genişleme Şase Slot adetleri 1 Güç kaynağından sonra kalan ek modül takılabilir boş slot adedidir.
3. AH serisinde minimum konfigürasyonda 1 adet ana şase, 1 adet güç kaynağı ve 1 adet CPU kullanılması gerekir.
4. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



PLC Modelleri

	Ürün Kodu	Giriş / Çıkış Desteği	Genişleme Şase Desteği	Açıklama	Fiyat
Seri Portlu CPU	AHCPU511-RS2	1280	1	96k Step, 1024 Fonksiyon bloğu	440 \$
	AHCPU521-RS2	2304	3	192k Step, 2048 Fonksiyon bloğu	470 \$
	AHCPU531-RS2	4352	7	384k Step, 4096 Fonksiyon bloğu	610 \$
Ethernet Portlu CPU	AHCPU511-EN	1280	1	96k Step, 1024 Fonksiyon bloğu	970 \$
	AHCPU521-EN	2304	3	192k Step, 2048 Fonksiyon bloğu	1.100 \$
	AHCPU531-EN	4352	7	384k Step, 4096 Fonksiyon bloğu	1.230 \$
	AHCPU560-EN2	4352	7	Redundant CPU, 1.000k Step, 4096 Fonksiyon bloğu	2.900 \$

Şase Modelleri

	Ürün Kodu	Slot Adedi	CPU Tipi	Açıklama	Fiyat
Ana Şaseler	AHBPO4M1-5A	4	Standart	4 Slot	180 \$
	AHBPO6M1-5A	6	Standart	6 Slot	230 \$
	AHBPO8M1-5A	8	Standart	8 Slot	280 \$
	AHBP12M1-5A	12	Standart	12 Slot	380 \$
	AHBPO0M2-5A			Slotsuz, 2 Güç kaynağı ile kullanım	100 \$
	AHBPO4MR1-5A	4	Redundant	4 Slot, 2 Güç kaynağı ile kullanım	200 \$
Genişleme Şaseleri	AHBPO6E1-5A	6	Standart	6 Slot	260 \$
	AHBPO8E1-5A	8	Standart	8 Slot	310 \$
	AHBPO6ER1-5A	6	Redundant	6 Slot, 2 Güç kaynağı ile kullanım	300 \$
	AHBPO8ER1-5A	8	Redundant	8 Slot, 2 Güç kaynağı ile kullanım	350 \$

İlave Genişleme Modülleri

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
Dijital Giriş-Çıkış Modülleri	AH16AM10N-5A	16	-	16 Dijital Giriş	140 \$
	AH32AM10N-5A	32	-	32 Dijital Giriş	260 \$
	AH16AN01T-5A	-	16 NPN	16 Transistör Çıkış	170 \$
	AH16AN01P-5A	-	16 PNP	16 Transistör Çıkış	170 \$
	AH16AN01R-5A	-	16 Röle	16 Röle Çıkış	170 \$
	AH32AN02T-5A	-	32 NPN	32 Transistör Çıkış	290 \$
	AH32AN02P-5A	-	32 PNP	32 Transistör Çıkış	290 \$
	AH16AP11T-5A	8	8 NPN	8 Dijital Giriş + 8 Transistör Çıkış	150 \$
	AH16AP11P-5A	8	8 PNP	8 Dijital Giriş + 8 Transistör Çıkış	150 \$
	AH16AP11R-5A	8	8 Röle	8 Dijital Giriş + 8 Röle Çıkış	150 \$
Analog Giriş-Çıkış Modülleri	AH04AD-5A	4	-	V / I Analog Giriş 16 Bit Çözünürlük	420 \$
	AH08AD-5A	8	-	V / I Analog Giriş 16 Bit Çözünürlük	480 \$
	AH04DA-5A	-	4	V / I Analog Çıkış 16 Bit Çözünürlük	550 \$
	AH08DA-5A	-	8	V / I Analog Çıkış 16 Bit Çözünürlük	640 \$
	AH06XA-5A	4	2	V / I Analog Giriş ve Çıkış 16 Bit Çözünürlük	600 \$
Sıcaklık Modülleri	AH04PT-5A	4	-	PT100 / PT1000 / Ni100 / Ni1000 / 0~300 Ω Sıcaklık Sensörü Girişi	610 \$
	AH08PTG-5A	8	-	PT100 / PT1000 / Ni100 / Ni1000 / 0~300 Ω Sıcaklık Sensörü Girişi, İzolasyonlu	690 \$
	AH04TC-5A	4	-	J / K / R / S / T / E / N / -150mV~150mV Sıcaklık Sensörü Girişi	440 \$
	AH08TC-5A	8	-	J / K / R / S / T / E / N / -150mV~150mV Sıcaklık Sensörü Girişi	570 \$
Haberleşme ve Uzak Giriş-Çıkış Modülleri	AH10EN-5A	-	-	EtherNet/IP Haberleşme Modülü, 100Mbps, 2 Switch Portlu, Modbus TCP	650 \$
	AH15EN-5A	-	-	IEC60870 Haberleşme Modülü, 100Mbps, 2 Switch Portlu, Modbus TCP	870 \$
	AHRTU-ETHN-5A	-	-	EtherNet/IP Uzak G/Ç Modülü, Ana şaseye uygun, Diagnosis	290 \$

Güç Kaynakları ve Aksesuarlar

	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat
Güç Kaynağı	AHPS05-5A	100-240Vac Giriş, 24Vdc 5A (60W) Güç Çıkış	210 \$
	AHPS15-5A	24VDC Giriş, 24VDC / 36W Çıkış	200 \$
Aksesuarlar	AHASP01-5A	İlave Kullanılmayan Slot için Boş Modül	20 \$
	AHACAB30-5A	Şaseler arası haberleşme kablosu, 3 metre	120 \$
	AHAADP01EF-5A	Şase Fiber Dönüştürücü, Üst porta göre dönüş yönü, Single-mode ve Multi-mode desteği, 2km uzaklığa kadar	330 \$
	AHAADP02EF-5A	Şase Fiber Dönüştürücü, Alt porta göre dönüş yönü, Single-mode ve Multi-mode desteği, 2km uzaklığa kadar	330 \$
	LCP-100MMF	Redundant SFP Fiber Dönüştürücü, 10/100Mbps, Multimode, 2km	90 \$
	UC-FB030-02A	Redundant Fiber Senkronizasyon Kablosu, Multi-mode, 3m	80 \$

DOP Operatör Panelleri

DOP-100 / DOP-300

Delta'nın operatör panelleri DOP-100 ve DOP-300 serileri; 4.3" ten 15.0"e kadar geniş dokunmatik ekran seçenekleri, yüksek çözünürlük, 800MHz ve 1.2GHz çift çekirdekli yüksek hızlı işlemciler ve zengin grafik kütüphanesiyle şık ve güçlü çözümler sunar. BACnet ve OPC UA dahil 200 farklı cihaz ile kendi haberleşme protokolü ve kendi adreslerini kullanarak haberleşme desteği sağlar. Endüstri 4.0 uyumlu yapıları sayesinde bulut bağlantısı, uzaktan izleme ve kolay veri entegrasyonu gibi özellikleri destekler.

DOP-100 Zarif ve Yetenekli HMI Ailesi

Geniş Ekran Boyut Seçeneği

4.3" ~ 15" arasında IP65 6 farklı ekran boyutlarına sahip, ince çerçeve opsiyonlu geniş ürün yelpazesi

Daha Hızlı ve Daha Güçlü İşlemci

Yeni nesil ARM Cortex-A8 çift çekirdekli, 800MHz işlem hızlı işlemci. 12" ve sonrasında Dual Core 1GHz işlemci geçişi ile büyük ekranlarda da aynı hız

Standart Ürünlerde Gelişmiş Özellikler

PDF, CSV, TXT gibi dosya uzantılarını ekranda gösterme veya PDF çıktı alma, VNC Server ve web izleme desteğiyle uzaktan erişim, SMTP ile mail gönderme, eServer ile Access / MySQL gibi veri tabanlarına kayıt alma, FTP ile dosya paylaşımı gibi birçok yeni özellik



DOP-300 Performans IIoT HMI Ailesi

Gelişmiş Tasarım

7" ve 10" ekran boyutlarında sunulan modeller, ince çerçeve yeni nesil tasarımı, full lamine IPS ekranı ile 170° geniş görüş açısı ve artırılmış dokunmatik hassasiyeti sayesinde kullanıcı dostu deneyim

Daha Hızlı ve Daha Güçlü İşlemci

1.2 GHz çift çekirdekli ARM Cortex-A7 işlemcisi ile daha yüksek performans, daha akıcı ekran geçişi

IIoT Çözümleri ve Bağlanabilirlik

Dahili DIACloud erişim paketi ile herhangi bir ek paket ya da cihaza gerek olmadan, hem HMI hem de saha cihazlarına uzaktan erişim fonksiyonu

Dahili DIAWeb Desjiner yazılımı ile özelleştirilmiş Dashboard (Web HMI) sayfaları ve HTML5 tabanlı Scada ile uzaktan izleme ve kontrol



	Ekran Boyutu	Ürün Kodu	Ön Kasa Tasarımı	İşlemci Hızı	Çözünürlük	Seri Port Adedi	Ethernet Port Adedi	Güç ve Hab. İzolasyonu	Kesim Ölçüleri En x Boy (mm)	Çevresel Dayanım											
DOP 100	Ekonomik	4.3"	DOP-103SQ	Yeni Mavi	480 x 272	2	-	-	119 x 93	0°C ~ 50°C IP65											
			DOP-103DQ				1	Var													
		7"	DOP-107SV	Kare		800 x 480	2	-	-		197 x 143										
	DOP-107DV		1		Var																
	10"	DOP-110DS	Yeni Mavi	1024 x 600	2	1	1	262 x 190													
	Standart	4.3"	DOP-103BQ	Kare	ARM A8 800MHz	480 x 272	2	-	-		119 x 93										
			DOP-103WQ					1	Var												
		7"	DOP-107BV			800 x 480	3	-	-		197 x 143										
			DOP-107CV					1	Var												
			DOP-107EV									800 x 600	2	-	-	187 x 127					
			DOP-107WV														1024 x 600	3	-	-	173 x 133
			DOP-107EG																		
		DOP-110CS	Kare			1024 x 600	3				1	Var	255 x 171								
		DOP-110IS						12"	Yeni Mavi					ARM A7 1GHz	1024 x 768	4	2	Var	303 x 229		
DOP-110WS		Kare								1024 x 768										4	2
DOP-112WX	Yeni Mavi		ARM A7 1.2GHz	1024 x 600	3	2	Var	187 x 127													
DOP-112MX									10"		Yeni Mavi	ARM A7 1.2GHz	1024 x 600	3	2	Var	255 x 171				
DOP-115WX		15"								Kare								1024 x 600	3	2	Var
DOP-115MX																					
DOP 300	Perf.	7"	DOP-3S07S3E2	Yeni Mavi	1024 x 600	3	2	Var	187 x 127	0°C ~ 50°C IP66											
		10"	DOP-3S10S3E2								255 x 171										

	Ürün Kodu	Ekran Boyutu	Seri Port Adeti	Ethernet	Ses Çıkışı	Açıklama	Fiyat
DOP-100 Ekonomik Seri	DOP-103SO	4.3"	2	-	-		180 \$
	DOP-103DQ	4.3"	2	10/100Mbps	-		250 \$
	DOP-107SV	7.0"	2	-	-		220 \$
	DOP-107DV	7.0"	2	10/100Mbps	-		280 \$
	DOP-110DS	10.1"	2	10/100Mbps	-		470 \$
DOP-100 Standart Seri	DOP-103BQ	4.3"	2	-	-	480x272 piksel	200 \$
	DOP-103WQ	4.3"	2	10/100Mbps	-	480x272 piksel, VNC / e Server	280 \$
	DOP-107BV	7.0"	2	-	-	800x480 piksel	250 \$
	DOP-107CV	7.0"	3	-	-	800x480 piksel	275 \$
	DOP-107EV	7.0"	3	10/100Mbps	-	800x480 piksel, VNC / e Server	310 \$
	DOP-107WV	7.0"	3	10/100Mbps	-	800x480 piksel, VNC / e Server, İnce çerçeve	390 \$
	DOP-107EG	7.0"	2	10/100Mbps	Stereo	800x600 piksel, VNC / e Server, Farklı kesim ölçüsü	390 \$
	DOP-110CS	10.1"	3	-	-	1024x600 piksel	475 \$
	DOP-110IS	10.1"	3	10/100Mbps	Stereo	1024x600 piksel, VNC / e Server, SD kart	520 \$
	DOP-110WS	10.1"	3	10/100Mbps	-	800x480 piksel, VNC / e Server, SD kart, İnce çerçeve	600 \$
	DOP-112WX	12.1"	4	2x 10/100Mbps	Stereo	1024x768 piksel, VNC/e Server, SD kart, İnce çerçeve	1.250 \$
	DOP-112MX	12.1"	4	2x 10/100Mbps	Stereo	1024x768 piksel, VNC/e Server, SD kart, İnce çerçeve, Multimedya	1.600 \$
	DOP-115WX	15.0"	4	2x 10/100Mbps	Stereo	1024x768 piksel, VNC/e Server, SD kart, İnce çerçeve, Multimedya	1.400 \$
DOP-115MX	15.0"	4	2x 10/100Mbps	Stereo	1024x768 piksel, VNC/e Server, SD kart, İnce çerçeve, Multimedya	1.800 \$	

Notlar

1. W ve M serisi ürünler ince kasa çerçevesine ve çoklu dil giriş objesine sahiptir.
2. M serisi ek olarak 2 analog kamera ve 1 VGA girişine sahiptir. IP kamera ve analog kamera bağlanabilir.
3. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



	Ürün Kodu	Ekran Boyutu	Seri Port Adeti	Ethernet	Ses Çıkışı	Açıklama	Fiyat
DOP-300 Performans	DOP-3S07S3E2	7.0"	3	2x 10/100Mbps	-	1.2GHz İşlemci, 800x480 Piksel, VNC Server, IIoT Desteği	420 \$
	DOP-3S10S3E2	10.1"	3	2x 10/100Mbps	-	1.2GHz İşlemci, 800x480 Piksel, VNC Server, IIoT Desteği	680 \$
DOP-300 Aksesuarlar	DX-TRA-9912		VNC	Süresiz		DIACloud Ethernet Lisansı, 12GB/Yıllık Limit	100 \$
	DX-MWB-01N		VNC	Süresiz		DIACloud Wi-Fi Adaptörü, 12GB/Yıllık Limit	130 \$
	DX-TCA-0500		Dashboard / Geçmiş Kaydı	1 Yıl		DIACloud Dashboard Lisansı, 500 Tag	300 \$

Notlar

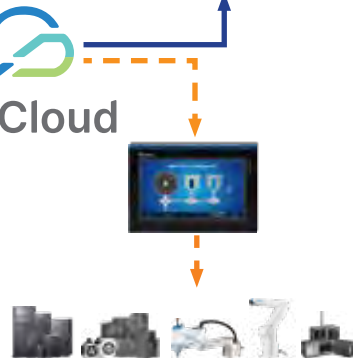
1. DOP-300 operatör panelleri, ücretsiz 1 yıllık 12GB uzaktan erişim ve 50 Tag DIACloud Dashboard ile birlikte gelmektedir.
2. DIACloud Dashboard tasarımı DIAWeb Designer yazılımı ile yapılmaktadır.
3. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



eDIACloud



DIACom
Delta DIACloud
Bulut Bağlantı Programı

**Dashboard**

- Geçmiş veri analizi
- Veri şifreleme ile güvenli iletişim
- Gelişmiş Scada Widgetler ve özelleştirilebilir Dashboard
- Mobil cihaz desteği

**Uzaktan Erişim**

- Kolay bulut bağlantısı
- HMI'ya bağlı cihazlara program atıp çekme
- HMI'ya program atıp çekme
- VNC ile uzaktan kontrol ve izleme

DOP Operatör Panelleri

DOP-107H / TP04 / TP70

DOP-107H serisi, 7" dokunmatik ekranı; çoklu haberleşme arayüzleri ve taşınabilir tasarımıyla saha kullanımı için ideal, esnek bir HMI çözümdür. TP04P serisi, 4 satırlı LCD ekranı ve entegre I/O'larıyla temel kontrol uygulamaları için ekonomik bir alternatiftir. TP70P ise 7" dokunmatik ekranı ve ISPSOFT ile programlanabilen dahili PLC yapısıyla kompakt ve güçlü bir HMI+PLC çözümdür.

DOP-107H Taşınabilir El Çarklı HMI Ailesi



İsteğe Özel Taşınabilir Ekran

7" ekran boyutlu operatör panelinizi seri portlu, ethernetli ve el çarklı, el çarksız gibi projeye özel çözümler

Daha Hızlı ve Daha Güçlü İşlemci

Yeni nesil ARM Cortex-A8 çift çekirdekli, 800MHz işlem hızlı işlemci eski seriye göre en az 2 kat daha hızlı

Standart Ürünlerde Gelişmiş Özellikler

DOP-100 serisinin tüm özelliklerine ek olarak üzerinde dahili Acil Stop butonu, 3 konumlu operatör anahtarı, el çarkı, 15 atanabilir fonksiyon tuşu, USB girişi ve SD kart slotu ile tüm ihtiyaçlarınızı karşılar.

TP04 & TP70 Panel PLC Bir Arada HMI Ailesi



Basit İşler için Basit Çözümler

4.1" ve 7" ekran boyutlu operatör paneli ve 4k Step programlama destekli DVP-SS2 işlemcili PLC bir arada kombo ürün ile panosuz ve kolay kurulum

İsteğe Uygun Giriş-Çıkış Opsiyonu

Geniş dijital, analog ve sıcaklık giriş çıkış opsiyonları ile dilediğiniz projenizde kullanabileceğiniz ürün gamı

Dahili RS485 Portu ve ISPSOFT Programı Desteği

2 adet dahili RS485 portu ve 26 farklı haberleşme protokolü ile haberleşme Ayrıca, standart PLC programı ISPSOFT veya WPLSOFT programlama yazılımı desteği

	Ürün Kodu	Ekran Boyutu	Seri Port Adedi	Ethernet	EI Çarkı	Kablo Uzunluğu	Açıklama	Fiyat
DOP-107H Serisi	DOP-107HS42A	7.0"	1	-	Yok	10 metre	800x480 piksel, Kablolu el terminali	1.350 \$
	DOP-107HS46A	7.0"	1	-	Var	10 metre	800x480 piksel, Kablolu el terminali	1.500 \$
	DOP-107HE42A	7.0"	-	10/100Mbps	Yok	10 metre	800x480 piksel, Kablolu el terminali	1.450 \$
	DOP-107HE46A	7.0"	-	10/100Mbps	Var	10 metre	800x480 piksel, Kablolu el terminali	1.650 \$



7.0"

Notlar

1. DOP-107H sadece DOPSoft v4.0 ve üzeri ile programlanabilir.
2. DOP-H için kullanılan DOPSoft v2.0 programında yapılan projeler, DOPSoft v4.0'a direkt çevrilebilir ancak ters yönde çevrilemez.
3. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



	Ürün Kodu	Ekran Boyutu	Seri Port Adedi	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
TP04 / TP70 Serisi	TP04P-16TP1R	4.1"	2	8DI	8 Röle DO	192x64 piksel, Dâhili PLC: 4k Step	200 \$
	TP04P-32TP1R	4.1"	2	16DI	16 Röle DO	192x64 piksel, Dâhili PLC: 4k Step	230 \$
	TP04P-22XA1R	4.1"	2	8DI - 4AI	8 Röle DO - 2AO	192x64 piksel, Dâhili PLC: 4k Step	255 \$
	TP04P-21EX1R	4.1"	2	8DI - 2AI - 2PT	8 Röle DO - 1AO	192x64 piksel, Dâhili PLC: 4k Step	265 \$
	TP70P-16TP1R	7.0"	2	8DI	8 Röle DO	800x480 piksel, Dâhili PLC: 4k Step	350 \$
	TP70P-32TP1R	7.0"	2	16DI	16 Röle DO	800x480 piksel, Dâhili PLC: 4k Step	400 \$
	TP70P-22XA1R	7.0"	2	8DI - 4AI	8 Röle DO - 2AO	800x480 piksel, Dâhili PLC: 4k Step	410 \$
	TP70P-21EX1R	7.0"	2	8DI - 2AI - 2PT	8 Röle DO - 1AO	800x480 piksel, Dâhili PLC: 4k Step	460 \$



4.1"



7.0"

Notlar

1. TP PLC kısmı ISPSOFT / WPLSOFT programlanabilir. Operatör paneli kısmı TPEditor ile tasarlanabilir.
2. TP üzerindeki giriş-çıkış sayısı ek modül ile arttırılmaz.
3. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Endüstriyel Panel Bilgisayar ve Monitör

PPC-B / PPC-S / DOP-X

Pano tipi ve 12", 15" ve 19" dokunmatik ekran boyutunda PPC-B ve PPC-S endüstriyel bilgisayarları, performanslarıyla endüstriyel sektörde öne çıkmaktadır. PPC-B serisi, 4 çekirdekli J6412 işlemcisi ve geniş bağlantı seçenekleriyle, PPC-S serisi ise 4 çekirdekli Intel i5 işlemcisi ve yüksek performansı ile en zorlu ortamlarda bile güvenilirlik sağlar. PPC-B ve PPC-S serileri, işletmelerin verimliliğini artırmak ve üretim süreçlerini optimize etmek için ideal bir seçenektir.

Ağır Çalışma Şartlarına Uygun Bilgisayar

Endüstriyel bilgisayarlar ile normal bilgisayarların en büyük farkı, -10°C ile +50°C sıcaklık aralığında çalışma, 10g anti titreşime kadar dayanım, fansız IP65 gövde ile toz ve sıvıya karşı tam koruma ve elektriksel gürültüye karşı A sınıfı koruma gibi birçok özelliği ile zorlu ortamlarda bile sorunsuz çalışma sağlar.

Multi-Touch Dokunmatik Ekran

Kapasitif cam multi-touch dokunmatik ekran sayesinde operasyonel verimliliği artırır. Endüstriyel ortamlara uygun ekranı ile daha karmaşık ve zorlu işlevleri kolay ve hızlı bir şekilde gerçekleştirilmesini sağlar.

24V DC Güç Beslemesi

Panoda halihazırda bulunan 24V DC güç kaynağınız ile kullanıma hazırdır. Ek bir 220V AC veya 12V DC güç beslemesine gereksinim duymaz.

Endüstri 4.0 için Geliştirilmiş Windows 11 IoT Opsiyonu

İşletim sisteminizi Windows 11 Pro seçebileceğiniz gibi bulutta veri toplama, nesnelerin interneti çözümleri gibi projeler için özel tasarlanmış Windows 11 IoT lisansı ile da seçebilirsiniz.



	Ürün Kodu	Ekran Boyutu	İşlemci Tipi	Çekirdek Sayısı - Hızı	RAM	Disk Boyutu	Haberleşme Portları	Diğer Portlar	Ek Slot Adedi
Standart Panel PC	PPC-B212-213301E00	12"	Intel Celeron J6412	4x 2.00GHz	8GB DDR4	128GB M.2 SSD	3x RS232 1x RS485 2x 1Gbps RJ45 4x USB 3.0	1x HDMI	
	PPC-B215-213301E00	15"							
	PPC-B219-213301E00	19"							
Gelişmiş Panel PC	PPC-S312-I53401E00	12"	Intel 8. Nesil i5	4x 3.60GHz	8GB DDR3L	256GB M.2 SSD	4x RS232 2x 1Gbps RJ45 3x USB 3.0 1x USB 2.0	1x HDMI 1x VGA 1x Ses Girişi 1x Ses Çıkışı	1x mini PCIe (Wi-Fi için)
	PPC-S312-I53501E00		Intel 8. Nesil i5			512GB M.2 SSD			
	PPC-S315-I53401E00	15"	Intel 8. Nesil i5			256GB M.2 SSD			
	PPC-S315-I53501E00		Intel 8. Nesil i5			512GB M.2 SSD			
	PPC-S319-I53401E00	19"	Intel 8. Nesil i5			256GB M.2 SSD			
	PPC-S319-I53501E00		Intel 8. Nesil i5			512GB M.2 SSD			

DOP-X Endüstriyel Monitör



Ağır Çalışma Şartlarına Uygun Endüstriyel Monitör

- 15.6" ve 21.5" kapasitif dokunmatik monitör
- Multi-touch desteği
- Windows ve Linux PC'lere bağlantı
- VGA, HDMI giriş portu ve USB dokunmatik çıkış portu
- 1920 x 1080 çözünürlük
- Dikey / Yatay kullanım opsiyonu
- 24V DC besleme

Endüstriyel Panel Bilgisayarlar

	Ürün Kodu	Ekran Boyutu	İşlemci Tipi	RAM	Disk Boyutu	Seri Port	Ethernet	İşletim Sistemi	Fiyat
Standart Panel PC	PPC-B212-213301000	12"	Intel J6412	8GB	128GB	4	2x 1Gbps	-	1.850 \$
	PPC-B212-213301E00	12"	Intel J6412	8GB	128GB	4	2x 1Gbps	Windows 11 IoT Eng.	2.050 \$
	PPC-B215-213301000	15"	Intel J6412	8GB	128GB	4	2x 1Gbps	-	1.900 \$
	PPC-B215-213301E00	15"	Intel J6412	8GB	128GB	4	2x 1Gbps	Windows 11 IoT Eng.	2.100 \$
	PPC-B219-213301000	19"	Intel J6412	8GB	128GB	4	2x 1Gbps	-	2.270 \$
	PPC-B219-213301E00	19"	Intel J6412	8GB	128GB	4	2x 1Gbps	Windows 11 IoT Eng.	2.470 \$
Gelişmiş Panel PC	PPC-S312-153401000	12"	Intel i5	8GB	256GB	4	2x 1Gbps	-	2.850 \$
	PPC-S312-153401E00	12"	Intel i5	8GB	256GB	4	2x 1Gbps	Windows 11 IoT Eng.	3.050 \$
	PPC-S312-153501000	12"	Intel i5	8GB	512GB	4	2x 1Gbps	-	2.950 \$
	PPC-S312-153501E00	12"	Intel i5	8GB	512GB	4	2x 1Gbps	Windows 11 IoT Eng.	3.150 \$
	PPC-S315-153401000	15"	Intel i5	8GB	256GB	4	2x 1Gbps	-	2.850 \$
	PPC-S315-153401E00	15"	Intel i5	8GB	256GB	4	2x 1Gbps	Windows 11 IoT Eng.	3.050 \$
	PPC-S315-153501000	15"	Intel i5	8GB	512GB	4	2x 1Gbps	-	2.950 \$
	PPC-S315-153501E00	15"	Intel i5	8GB	512GB	4	2x 1Gbps	Windows 11 IoT Eng.	3.150 \$
	PPC-S319-153401000	19"	Intel i5	8GB	256GB	4	2x 1Gbps	-	3.200 \$
	PPC-S319-153401E00	19"	Intel i5	8GB	256GB	4	2x 1Gbps	Windows 11 IoT Eng.	3.400 \$
	PPC-S319-153501000	19"	Intel i5	8GB	512GB	4	2x 1Gbps	-	3.350 \$
	PPC-S319-153501E00	19"	Intel i5	8GB	512GB	4	2x 1Gbps	Windows 11 IoT Eng.	3.550 \$

Notlar

- Daha farklı özellikli ürün veya proje bazlı konfigürasyon talepleriniz için lütfen bizimle iletişime geçiniz.
- Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Endüstriyel Monitörler

	Ürün Kodu	Ekran Boyutu	Açıklama	Fiyat
DOP-X Endüstriyel Monitör	DOP-X15C1-00	15.6"	DOP-X Dokunmatik Ekran, 15.6", 1920x1080 Piksel, Alüminyum, Kapasitif Dokunmatik, 24VDC	470 \$
	DOP-X21C1-00	21.5"	DOP-X Dokunmatik Ekran, 21.5", 1920x1080 Piksel, Alüminyum, Kapasitif Dokunmatik, 24VDC	730 \$

Notlar

- DOP-X serisi BOX PC, AX-8, NC5 gibi ürünlerin ekranlarının gösterimi için kullanılan Monitör serisidir. İçerisine program atılamaz.

SCADA Yazılımları

DIView

Fabrika, makine veya tesislerinizde daha verimli ve esnek bir kontrol sağlamak için DIView SCADA yazılımı sayesinde izleme, veri toplama ve analiz gibi birçok fonksiyonu kolayca gerçekleştirebilirsiniz. Tüm otomasyon sistemlerinizi tek bir platformda toplayabilir, üçüncü parti yazılımlarla veri haberleşmesi sağlayabilirsiniz.

Gerçek Zamanlı İzleme

64 ile 3000 arasında geniş bir tag (G/Ç) aralığı sunan DIView, kendi kütüphanesinde bulunan çok sayıda obje ile ya da dışarıdan ekleyebileceğiniz objelerle esnek tasarımlar yapmanıza imkân tanır. Tasarımlarınızda animasyonlar, gerçek zamanlı grafikler, analiz araçları ve pasta grafikler gibi birçok dahili objeyi kullanarak şık ve işlevsel görseller oluşturabilirsiniz.

Geniş Haberleşme Protokol Desteği

20'den fazla haberleşme protokolünü destekleyen güçlü haberleşme sürücüsü sayesinde yalnızca Delta ürünleriyle değil; Siemens, Rockwell, Omron, Mitsubishi ve Yaskawa gibi markaların PLC ve kontrol sistemleriyle de tam uyum içinde çalışabilirsiniz. Giriş/çıkış etiketlerini Excel üzerinden içe/dışa aktarma fonksiyonu ile kolayca düzenleyebilir; cihaz bağlantısının otomatik olarak yeniden kurulması sayesinde kesintisiz haberleşme sağlayabilirsiniz.



Akıllı Raporlama Asistanı

Sezgisel kullanıcı arayüzü sayesinde, birden fazla veri kaynağı ile çalışabilir, grafik ve tablo özileme gibi işlemlerle kolayca rapor oluşturabilirsiniz. Kullanıcılar yalnızca dört adımda rapor yapılandırmasını tamamlayabilir, bu da önemli ölçüde zaman tasarrufu sağlar. Dahili sunulan raporlama şablonları ile OEE ve EMS verilerinizi hızlıca düzenleyebilir ve görselleştirebilirsiniz. Vardiya, günlük, haftalık, aylık, üç aylık ve yıllık raporlar oluşturabilir; ortalama, maksimum, minimum ve orijinal değerleri kaydederek çubuk grafik, eğri grafik ve pasta grafiklerle görsel sunum yapabilirsiniz.

Tüm rapor verileri, sistem içinde SQL Server Compact veritabanında saklanır. Dilerseniz SQL Server, Oracle veya MySQL gibi harici veritabanlarıyla da kolayca entegre edebilir, veri kayıtları ve sorgulamalar gerçekleştirebilirsiniz.

Kapsamlı Geçmiş Kayıt Fonksiyonu

DIView, sistem olaylarını, kullanıcı giriş-çıkışlarını, operatör ve süpervizör başlatma/durdurma zamanlarını detaylı şekilde kayıt altına alır. Projeye ait alarm bilgilerini ve değişkenler üzerindeki kullanıcı değişikliklerini de izler.

Ayrıca, FDA 21 CFR Part 11 gereksinimlerini karşılamak için elektronik imza özelliğine sahiptir.



Lisans Seçenekleri

Bağımsız (Standalone) Lisans

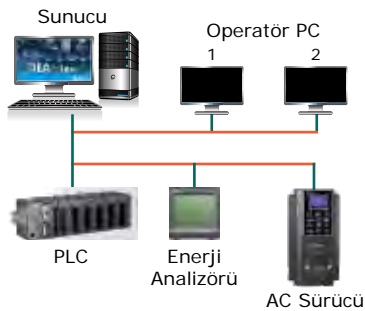
Endüstriyel PC



Ahşap İşleme Makinesi

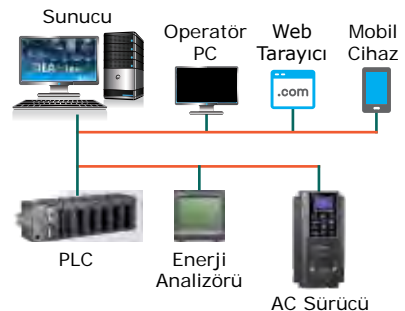
- Server veya PC üzerinde kurulu DIView SCADA yönetiminin tek bir noktadan izleme ve kontrolünün yapıldığı sistemler içindir.
- Sisteme ek olarak operatör panelleri takılarak başka noktalardan izleme yapılabilir.

İstemci / Sunucu (Client / Server) Lisansı




- Server veya PC üzerinde kurulu DIView SCADA yönetiminin ana yönetim noktası dışında maksimum 10 farklı bilgisayardan daha aynı anda izlenebilir ve kontrol edilebilir.
- Toplam istemci limiti aynı anda bağlanan kişi sayısıdır.
- Tüm kullanıcılar, tüm sayfalarda aynı anda izleme ve kontrol yapabilirler. Ayrıca farklı yetkinliklere göre farklı yetkilendirmeler ile kontrol hakkı ve sayfa erişimi ana noktadan ayarlanabilir.

Web Tarayıcı / Sunucu (Web Browser / Server) Lisansı



- Server veya PC üzerinde kurulu DIView SCADA yönetiminin ana yönetim noktası dışında maksimum 10 farklı bilgisayar, akıllı telefon, tablet gibi Web tarayıcısı olan tüm cihazlardan daha aynı anda izlenebilir ve kontrol edilebilir.
- Toplam istemci limiti aynı anda bağlanan kişi sayısıdır.
- Tüm kullanıcılar, tüm sayfalarda aynı anda izleme ve kontrol yapabilirler. Ayrıca farklı yetkinliklere göre farklı yetkilendirmeler ile kontrol hakkı ve sayfa erişimi ana noktadan ayarlanabilir.

DIAView SCADA

	Ürün Kodu	Tag Sayısı	Client Sayısı	Açıklama	Fiyat
Bağımsız Standalone Lisans	DI AV-010640000A	64	-	Standalone Runtime USB Lisans Anahtarı	430 \$
	DI AV-011280000A	128	-	Standalone Runtime USB Lisans Anahtarı	1.100 \$
	DI AV-012560000A	256	-	Standalone Runtime USB Lisans Anahtarı	1.725 \$
	DI AV-015120000A	512	-	Standalone Runtime USB Lisans Anahtarı	2.300 \$
	DI AV-0101K0000A	1000	-	Standalone Runtime USB Lisans Anahtarı	3.150 \$
	DI AV-011K50000A	1500	-	Standalone Runtime USB Lisans Anahtarı	3.650 \$
	DI AV-0103K0000A	3000	-	Standalone Runtime USB Lisans Anahtarı	4.000 \$
İstemci / Sunucu Client / Server Lisansı	DI AV-020640500A	64	5	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	600 \$
	DI AV-020641000A	64	10	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	1.050 \$
	DI AV-021280500A	128	5	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	1.250 \$
	DI AV-021281000A	128	10	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	1.750 \$
	DI AV-022560500A	256	5	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	1.900 \$
	DI AV-022561000A	256	10	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	2.400 \$
	DI AV-025120500A	512	5	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	2.550 \$
	DI AV-025121000A	512	10	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	3.000 \$
	DI AV-0201K0500A	1000	5	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	3.300 \$
	DI AV-0201K1000A	1000	10	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	3.750 \$
	DI AV-021K50500A	1500	5	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	3.800 \$
	DI AV-021K51000A	1500	10	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	4.250 \$
	DI AV-0203K0500A	3000	5	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	4.100 \$
	DI AV-0203K1000A	3000	10	C/S Runtime USB Lisans Anahtarı	4.600 \$
Web Tarayıcı / Sunucu Web Browser / Server Lisansı	DI AV-030640500A	64	5	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	2.300 \$
	DI AV-030641000A	64	10	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	2.850 \$
	DI AV-031280500A	128	5	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	3.000 \$
	DI AV-031281000A	128	10	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	3.500 \$
	DI AV-032560500A	256	5	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	3.600 \$
	DI AV-032561000A	256	10	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	4.150 \$
	DI AV-035120500A	512	5	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	4.200 \$
	DI AV-035121000A	512	10	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	4.750 \$
	DI AV-0301K0500A	1000	5	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	5.000 \$
	DI AV-0301K1000A	1000	10	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	5.500 \$
	DI AV-031K50500A	1500	5	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	5.500 \$
	DI AV-031K51000A	1500	10	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	6.000 \$
	DI AV-0303K0500A	3000	5	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	5.800 \$
DI AV-0303K1000A	3000	10	B/S Runtime USB Lisans Anahtarı	6.400 \$	
Haberleşme Paketi 	DI AV-0000099UMA	-	-	OPC UA & Web API Modülü	1.900 \$

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



SCADA Yazılımları



VTScada; altyapı sistemlerinden endüstriyel tesislere, enerji izleme çözümlerinden proses otomasyonuna kadar geniş bir yelpazede kullanılan, güvenilir ve güçlü bir SCADA yazılımıdır.

VTScada ile Esnek, Güvenilir ve Ölçeklenebilir SCADA Çözümleri

VTScada, birkaç yüz Tag (G/Ç) içeren küçük ölçekli dizüstü bilgisayar sistemlerinden, milyonlarca Tag (G/Ç) barındıran, yedekli, dağıtık ve senkronize çalışan büyük sunucu sistemlerine kadar sorunsuz bir şekilde ölçeklenebilir.

Entegre ve esnek mimarisi sayesinde her lisans aynı zamanda yedekli bir sunucu olarak çalışabilir. Böylece ek yazılım bileşenlerine veya karmaşık yapılandırmalara ihtiyaç duymadan anında yedeklilik sağlanır. Tüm sunucular; geçmiş veri kayıtları, alarmlar, kullanıcı hareketleri ve sistem değişiklik geçmişi gibi bilgileri senkronize şekilde kaydeder.



Entegre Veritabanı Çözümü

VTScada, SCADA uygulamaları için özel olarak geliştirilmiş dahili bir Historian çözümü ile birlikte gelir. Bu çözüm, hızlı ve kompakt yapısı ile dikkat çekerken, yüzlerce etiketten milyonlarca etikete kadar kesintisiz ölçeklenebilirlik sunar. Sistem büyüdükçe veritabanını yükseltmeye veya başka bir platforma geçmeye gerek kalmaz.

Historian, önceden yapılandırılmış olarak geldiği için entegrasyon süresini büyük ölçüde kısaltır ve harici veri kayıt sistemleri için ayrı lisans ya da bakım ihtiyacını ortadan kaldırır. Her yapılandırılmış yedekli sunucu, sistem verilerinin saniyelik güncel bir yedeğini otomatik olarak tutar. Bu yapı sayesinde VTScada, saniyede 360.000 veriyi kaydedebilir ve 550.000'den fazla veriyi WAN üzerinden senkronize edebilir.

Her Yerden Erişim, Kolay ve Hızlı Yapılandırma

Kullanıcılar, VTScada sistemlerine herhangi bir ağa bağlı mobil cihaz veya bilgisayar aracılığıyla kolayca erişebilir ve operasyonları izleyip kontrol edebilir. VTScada, eş zamanlı kullanıcı sayısına göre lisanslanır ve kurulu herhangi bir iş istasyonu yalnızca saniyelik içinde bir istemciye (Client) dönüştürülebilir. Harici bir web sunucusu ya da masaüstü yazılımına ihtiyaç duyulmaz. HTML5 tabanlı arayüzü sayesinde tüm SCADA ekranları, ek bir yapılandırma gerektirmeksizin tüm istemcilerden erişilebilir durumdadır.

Dahili Versiyon Kontrolü ve Harita Desteği

Sistem bütünlüğünü korumak ve operatör hatalarını en aza indirmek amacıyla entegre versiyon kontrol sistemi sunulmaktadır. Bu özellik sayesinde, hangi kullanıcının neyi ve nerede değiştirdiği kolayca izlenebilir; yapılan değişiklikler tek tıklamayla geri alınabilir. Gerekirse sistem, bilinen en iyi sürüme yeniden başlatma gerektirmeksizin döndürülebilir. Ayrıca, dağıtık tesisler veya farklı lokasyonlardaki sistemler için entegre harita desteği sunularak, konum tespiti ve veri takibi kolaylaştırılmıştır.

Geniş Haberleşme Protokol Desteği

VTScada, sahadaki cihazlarla güvenilir ve esnek veri alışverişini sağlayabilmek için 100'ün üzerinde standart ve özel I/O protokolünü destekler. Dahili haberleşme alarmlarıyla birlikte çalışan bu yapı, güçlü haberleşme desteği sunar. Desteklenen cihazların tam listesine, yan safyadaki QR kod aracılığıyla erişebilirsiniz.

Özellikler / Lisans Tipi	Idea Studio Develop. Script	Harita Desteği	Alarmlar Log Reçete Trend	Dahili Veritabanı	Otomatik Versiyon Kontrol	Email SMS Arama	ODBC OPC Server	WebAPI RestAPI
Development Runtime	✓	✓	✓	✓	✓	○	✓	✓
Runtime		✓	✓	✓	✓	○	○	○
Clients	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	○*	✓*	✓*

* Client paketinin desteklediği özellikler, birlikte alınan ana pakete göre değişiklik göstermektedir.



	Ürün Kodu	Tag Sayısı	Client Sayısı	Açıklama	Fiyat
Development Runtime Lisansları	VTS-200DRT	200	-	Development Runtime, 200 Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-1KDRT	1.000	-	Development Runtime, 1k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-5KDRT	5.000	-	Development Runtime, 5k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-10KDRT	10.000	-	Development Runtime, 10k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-25KDRT	25.000	-	Development Runtime, 25k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-50KDRT	50.000	-	Development Runtime, 50k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-100KDRT	100.000	-	Development Runtime, 100k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-500KDRT	500.000	-	Development Runtime, 500k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-ENTULDRT	Sınırsız	-	Development Runtime, Sınırsız Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
Runtime Lisansları	VTS-200RT	200	-	Runtime, 200 Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-1KRT	1.000	-	Runtime, 1k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-5KRT	5.000	-	Runtime, 5k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-10KRT	10.000	-	Runtime, 10k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-25KRT	25.000	-	Runtime, 25k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-50KRT	50.000	-	Runtime, 50k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-100KRT	100.000	-	Runtime, 100k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-500KRT	500.000	-	Runtime, 500k Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-ENTULRT	Sınırsız	-	Runtime, Sınırsız Tag Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
Runtime Lisans Opsiyonları	VTS-① ANS		-	Seçilen Tag Paketine Göre Alarm Notification, Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-① RD		-	Seçilen Tag Paketine Göre 3rd Party Data Sharing, Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
Client Lisansları	VTS-① VIC01		1	Seçilen Tag Paketine Göre Özel 1 Thin Client, Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-① VIC05		5	Seçilen Tag Paketine Göre Özel 5 Thin Client, Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-① VIC10		10	Seçilen Tag Paketine Göre Özel 10 Thin Client, Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-① VICUL		Sınırsız	Seçilen Tag Paketine Göre Özel Sınırsız Thin Client, Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
Paket Lisanslar	VTS-② SSSTD		2	Seçilen Tag Paketine Göre Single Server Paketi (DRT+2 Client+Alarm Notification), Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-② DSSTD		5	Seçilen Tag Paketine Göre Yedekli Server Paketi (DRT+RT+5 Client+Alarm Notification), Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz
	VTS-② DSPREM		Sınırsız	Seçilen Tag Paketine Göre Yedekli Premium Server Paketi (2 DRT+Sınırsız Client+Alarm Notification), Dijital Lisans Anahtarı	Sorunuz

①: Tag sayısını tanımlar. 200, 1.000, 5.000, 10.000, 25.000, 50.000, 100.000, 500.000 ve sınırsız olabilmektedir.

②: Tag sayısını tanımlar. 200, 1.000, 5.000, 10.000, 25.000 ve 50.000 olabilmektedir.

Notlar

1. VTScada online Demo tasarımını incelemek için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.
2. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.
3. Desteklenen cihazların tam listesi için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



VTScada
Demo

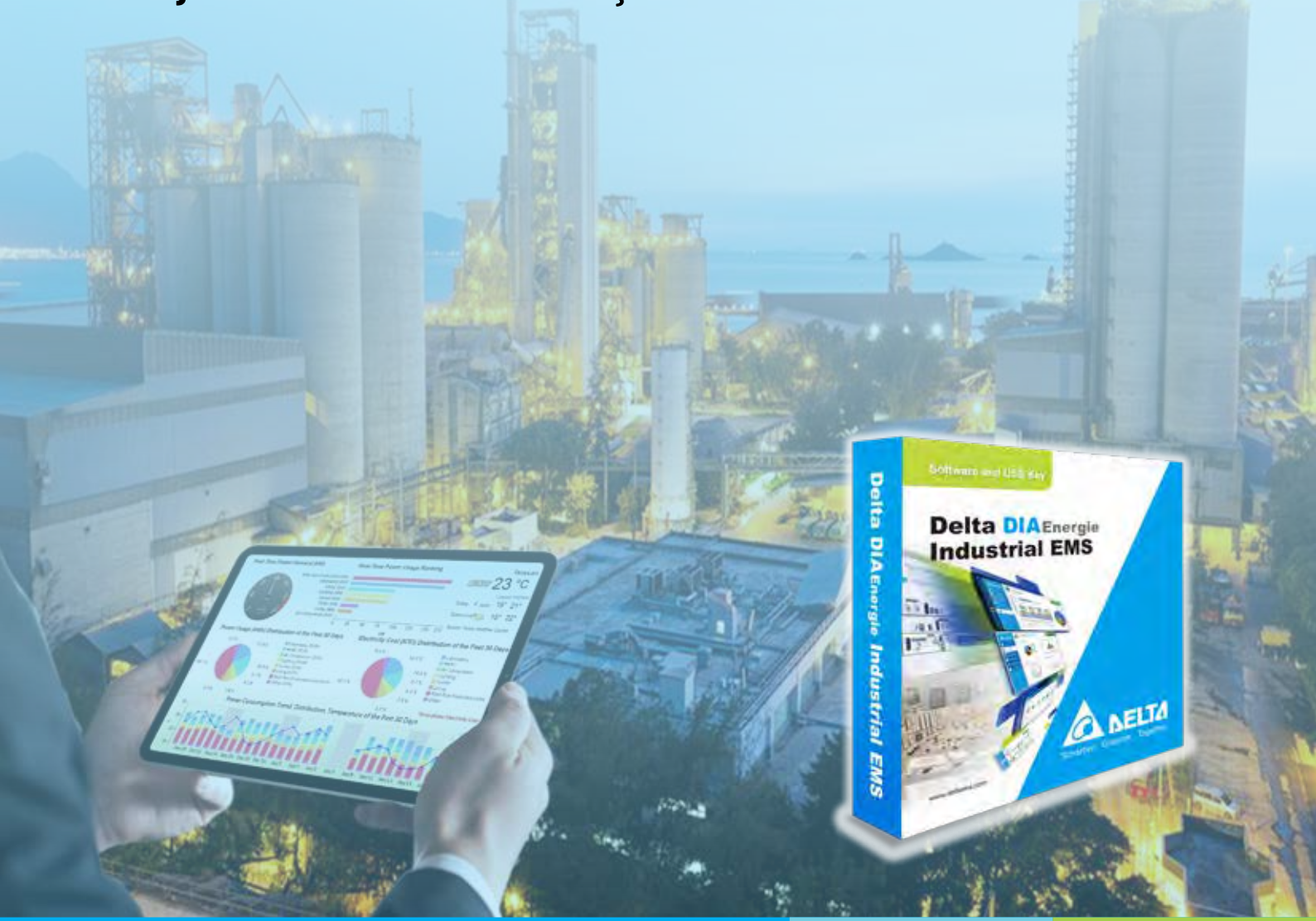
Büyük, Dağınık Projeler için SCADA Çözümleri



Su, atık su, petrol, gaz, enerji, havalimanı gibi sektörler için yüksek düzeyde özelleştirilmiş; güvenilir ve en güçlü Scada yazılımı

- 7/24 durmadan çalışan sistemler için Yedekli Scada ve Server desteği
- İnternete bağlı farklı ağlardan Scada, I/O yönetimi
- 160.000 değer/saniye kaydetme ve görüntülemeye sahip en güçlü Scada
- HTML5 ile akıllı telefon ve tabletlerden Scada'ya erişim imkânı
- Dahili VTScada veri tabanı, ayrıca MySQL, Oracle, SQLite gibi 3. parti veri tabanları ile haberleşme
- Dağınık sistemler veya araçlar için harita desteği ile kolayca yer bulma
- Opsiyonel alarm, Web servis desteği ile dışarı veri aktarımı
- MQTT, OPC UA, DNP3, BACnet, SNMP, Motorola IP gibi 100'den fazla haberleşme desteği





Tüm fabrika veya tesisin elektrik, su, doğalgaz gibi tüm enerji tüketimini anlık izleme ve geçmiş analizi sunan, her türlü kullanıcı için kurulumu ve kullanımı kolay çözüm.

- Birden fazla tesisin tüm güç tüketimlerini tek bir ekranda izleme ve tesisler arası tüketim verilerinin detaylı karşılaştırılması
- Gerçek zamanlı ve geçmişe yönelik güç değerlerini izleme
- Makine veya bölge odaklı performans, analiz ve hata tanılama desteği
- Kullanıcı seviyesine göre istenilen seviyede özel tasarım
- Günlük, haftalık, aylık, yıllık gibi periyotlar ile gelişmiş raporlama
- Reaktif güç kullanım uyarısı, aşırı akım uyarısı gibi alarmların istenilen kullanıcılara E-mail ile gönderilmesi ve raporlanması



Sıcaklık Kontrol Cihazları

DTC / DTN

DT Serisi ray tipi sıcaklık kontrol cihazları; hızlı tepki süresi, otomatik PID ayarlama kabiliyeti ve gerilim, akım, röle ile SSR çıkış seçenekleriyle gelişmiş kontrol imkânı sunar. Çok kanallı modüler yapısıyla, yüksek yoğunluklu sıcaklık kontrol uygulamaları için özel olarak tasarlanmıştır. Tek bir ölçüm modülünde 8 adede kadar bağımsız PID kontrol döngüsü sağlanabilir ve çıkış modülleri ihtiyaca göre esnek şekilde genişletilebilir. Güçlü haberleşme altyapısı, diğer cihazlarla tam entegrasyon imkânı sunarken, DTCOM yazılımı ile kolay ve hızlı yapılandırma yapılabilir.

DTC Modüler Sıcaklık Kontrol Ailesi



Evrensel Sensör Girişi ve Esnek Çıkış Seçenekleri

Cihaz, Termokupl, PT100, 0–5V, 0–10V, 0–20mA, 4–20mA ve 0–50mV gibi çok çeşitli analog giriş sinyallerini destekler. Çift röle, 4–20mA, 0–10V analog çıkış ve SSR (gerilim darbe) gibi kontrol çıkışları sayesinde farklı tipte aktüatörlerle doğrudan sürücü bağlantısı yapılabilir.

Gelişmiş Kontrol Algoritmaları ve Haberleşme

ON-OFF, klasik PID, manuel mod ve çok adımlı PID program kontrolü gibi gelişmiş kontrol algoritmaları, sistem dinamiklerine uygun esnek kontrol imkânı sunar. Dahili RS485 portu üzerinden Modbus ASCII/RTU protokolü ile endüstriyel otomasyon sistemlerine kolayca entegre edilebilir.

Modüler Yapı ve Ölçeklenebilirlik

DTC1000, haberleşme özellikli ana modüldür ve tek sıcaklık girişi ile iki çıkışa sahiptir. Sistemde ilk sıraya monte edilir. DTC2000 genişleme modülleri de aynı şekilde tek giriş ve iki çıkış içerir; DTC1000'in sağına ardışık olarak en fazla 7 adet bağlanabilir. Bu yapı ile toplamda 8 bağımsız PID kontrol döngüsüne kadar ölçeklenebilir sistemler oluşturulabilir.

DTN Çok Kanallı Modüler Sıcaklık Kontrol Ailesi



Evrensel Sensör Girişi ve Esnek Çıkış Seçenekleri

DTN Serisi, Termokupl ve RTD sensörler için özel olarak tasarlanmış ayrı modüller ile gelir. Ölçüm modüllerinde örnekleme süresi 0,4 ile 1 saniye arasında değişmektedir.

Ana modüller ve genişleme modülleri; 4–20 mA, 0–10 V analog çıkışlar ve SSR (gerilim darbe) çıkış seçenekleri sunar. Ayrıca yalnızca çıkış amacıyla kullanılan genişleme modüllerinde; AC 250 V, 2 A'e kadar dirençli yükler için uygun tek kontaklı röle çıkışı veya SSR (gerilim darbe) çıkışı mevcuttur.

Gelişmiş Kontrol Algoritmaları ve Haberleşme

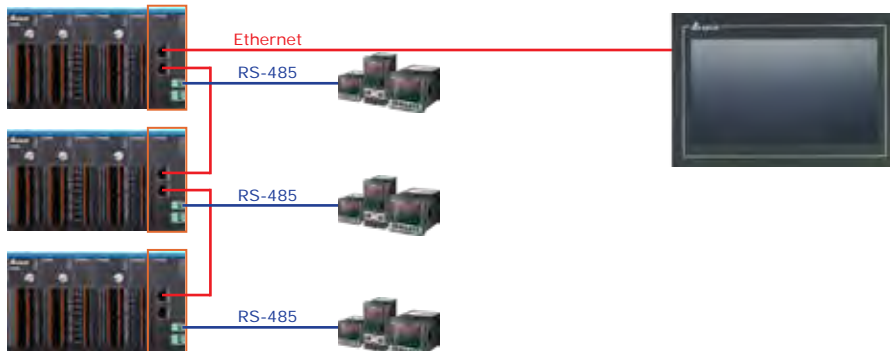
DTN Serisi, PID ve ON/OFF kontrol yöntemlerini destekler. Cihazlar, ısıtma, soğutma veya hem ısıtma hem soğutmayı aynı anda içeren çift çıkışlı kontrol fonksiyonları sunar.

Haberleşme seçenekleri arasında dahili RS-485 portu, opsiyonel Ethernet ve EtherCAT kartları yer alır. Bu sayede farklı haberleşme protokolleriyle yüksek hızlı ve kararlı iletişim sağlanabilir.

Modüler Yapı ve Ölçeklenebilirlik

Modüler mimarisi sayesinde, bir ana modül ve yedi genişleme modülü ile toplamda 8 modül desteği sunar ve 64 bağımsız noktada sıcaklık PID kontrol döngüsü yapabilir.

Kompakt tasarımı sayesinde pano içi montajda %65'e varan alan tasarrufu sağlar.



DTC Modüler Sıcaklık Kontrolörü

	Ürün Kodu	Giriş Sensörü	Kontrol Çıkışı	Haberleşme	Açıklama	Fiyat
Ana Sıcaklık Kontrol Cihazı	DTC1000R	1x Evrensel	Röle + Röle	RS485	2 Röle çıkış, kontrol veya alarm	85 \$
	DTC1000V	1x Evrensel	SSR + Röle	RS485	1 Röle ve 1 SSR çıkış, kontrol veya alarm	85 \$
	DTC1000C	1x Evrensel	Lineer Akım + Röle	RS485	1 Akım ve 1 Röle çıkış, kontrol veya alarm	85 \$
	DTC1000L	1x Evrensel	Lineer Voltaj + Röle	RS485	1 Voltaj ve 1 Röle çıkış, kontrol veya alarm	85 \$
Ek Sıcaklık Kontrol Modülü	DTC2000R	1x Evrensel	Röle + Röle	RS485	2 Röle çıkış, kontrol veya alarm	85 \$
	DTC2000V	1x Evrensel	SSR + Röle	RS485	1 Röle ve 1 SSR çıkış, kontrol veya alarm	85 \$
	DTC2000C	1x Evrensel	Lineer Akım + Röle	RS485	1 Akım ve 1 Röle çıkış, kontrol veya alarm	85 \$
	DTC2000L	1x Evrensel	Lineer Voltaj + Röle	RS485	1 Voltaj ve 1 Röle çıkış, kontrol veya alarm	85 \$



Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

DTN Modüler Sıcaklık Kontrolörü

	Ürün Kodu	Giriş Sensörü	Kontrol Çıkışı	Haberleşme	Açıklama	Fiyat
Ana Sıcaklık Kontrol Cihazı	DTN2RTCV	2x TC	2x SSR	RS485	2 TC Sıcaklık Girişi	170 \$
	DTN4RTCV	4x TC	4x SSR	RS485	4 TC Sıcaklık Girişi	270 \$
	DTN4RTCC	4x TC	4x Lineer Akım	RS485	4 TC Sıcaklık Girişi, 4 Akım (4-20mA) Çıkış	270 \$
	DTN4RTCL	4x TC	4x Lineer Voltaj	RS485	4 TC Sıcaklık Girişi, 4 Voltaj (0-10V) Çıkış	270 \$
	DTN8RTCV	8x TC	8x SSR	RS485	8 TC Sıcaklık Girişi	440 \$
	DTN8RTCC	8x TC	8x Lineer Akım	RS485	8 TC Sıcaklık Girişi, 8 Akım (4-20mA) Çıkış	440 \$
	DTN8RTCL	8x TC	8x Lineer Voltaj	RS485	8 TC Sıcaklık Girişi, 8 Voltaj (0-10V) Çıkış	440 \$
	DTN4RPTV	4x PT	4x SSR	RS485	4 PT Sıcaklık Girişi	270 \$
	DTN4RPTC	4x PT	4x Lineer Akım	RS485	4 PT Sıcaklık Girişi, 4 Akım (4-20mA) Çıkış	270 \$
	DTN4RPTL	4x PT	4x Lineer Voltaj	RS485	4 PT Sıcaklık Girişi, 4 Voltaj (0-10V) Çıkış	270 \$
	DTN8RPTV	8x PT	8x SSR	RS485	8 PT Sıcaklık Girişi	440 \$
	DTN8RPTC	8x PT	8x Lineer Akım	RS485	8 PT Sıcaklık Girişi, 8 Akım (4-20mA) Çıkış	440 \$
DTN8RPTL	8x PT	8x Lineer Voltaj	RS485	8 PT Sıcaklık Girişi, 8 Voltaj (0-10V) Çıkış	440 \$	
Ek Sıcaklık Kontrol Modülü	DTN8NTCV	8x TC	8x SSR	-	8 TC Sıcaklık Girişi	440 \$
	DTN8NTCC	8x TC	8x Lineer Akım	-	8 TC Sıcaklık Girişi, 8 Akım (4-20mA) Çıkış	440 \$
	DTN8NTCL	8x TC	8x Lineer Voltaj	-	8 TC Sıcaklık Girişi, 8 Voltaj (0-10V) Çıkış	440 \$
	DTN8NPTV	8x PT	8x SSR	-	8 PT Sıcaklık Girişi	440 \$
	DTN8NPTC	8x PT	8x Lineer Akım	-	8 PT Sıcaklık Girişi, 8 Akım (4-20mA) Çıkış	440 \$
	DTN8NPTL	8x PT	8x Lineer Voltaj	-	8 PT Sıcaklık Girişi, 8 Voltaj (0-10V) Çıkış	440 \$
	DTN-DOR	-	8x 2A Röle	-	8 Röle Çıkış	100 \$
DTN-DOV	-	8x SSR	-	8 SSR Çıkış (0-10V)	100 \$	
Haberleşme Modülü	DTN-EIP	-	-	EtherNet/IP	EtherNet/IP Adapter, Modbus TCP Haberleşme	260 \$
	DTN-ECAT	-	-	EtherCAT	EtherCAT Haberleşme	260 \$



Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

Sıcaklık Kontrol Cihazları

DTK / DTB / DTV

DT serisi; pano üzerine montaj edilebilen, hızlı tepki ile çıkış veren, PID parametrelerini otomatik ayarlayan, Modbus opsiyonlu, gerilim, akım, röle ve SSR çıkış seçeneekli sıcaklık kontrol cihazlarıdır. Ayar yapmak isterseniz tasarladığınız ekran üzerinden veya kendi yazılımı DTCOM ile kolayca yapabilirsiniz.

DTK Standart Sıcaklık Kontrol Ailesi



- Sensör Girişi : Termokupl / PT100
- Kontrol Çıkışı : Röle + Röle / SSR (Voltaj Pulse)
- Kontrol Tipi : ON-OFF / PID / Manuel
- Haberleşme : Opsiyonel RS485 Modbus ASCII / RTU
- Boyut : 48x48, 48x96, 72x72, 96x96

DTB Gelişmiş Sıcaklık Kontrol Ailesi



- Sensör Girişi : Termokupl / PT100 / 0~5V / 0~10V / 0~20mA / 4~20mA / 0~50mV
- Kontrol Çıkışı : Röle + Röle / 4~20mA / 0~10V / SSR (Voltaj Pulse)
- Kontrol Tipi : ON-OFF / PID / Manuel / PID Program Kontrol
- Haberleşme : Dâhili RS485 Modbus ASCII / RTU
- Boyut : 48x24, 48x48, 48x96, 96x96

DTV Multi Fonksiyonel Valf Kontrol Ailesi



- Sensör Girişi : Termokupl / PT100 / 0~5V / 0~10V / 0~20mA / 4~20mA / 0~50mV
- Kontrol Çıkışı : Röle + Röle / 4~20mA / 0~10V / SSR (Voltaj Pulse)
- Kontrol Tipi : ON-OFF / PID / Manuel / PID Program Kontrol
- Haberleşme : Dâhili RS485 Modbus ASCII / RTU
- Vana açma kapama süresi girebilme ve vana geri besleme sinyali bağlanabilme.
- Boyut : 48x96, 96x96

	Ürün Kodu	Boyut	Haberleşme	Çıkış Tipi	Açıklama	Fiyat
DTK Standart Sıcaklık Kontrolörü	DTK4848R02	48 x 48	-	Röle	1 Röle kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	45 \$
	DTK4848V02	48 x 48	-	SSR	1 SSR kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	45 \$
	DTK4848R12	48 x 48	RS485	Röle	1 Röle kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	55 \$
	DTK4848V12	48 x 48	RS485	SSR	1 SSR kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	55 \$
	DTK4896R02	48 x 96	-	Röle	1 Röle kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	55 \$
	DTK4896V02	48 x 96	-	SSR	1 SSR kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	55 \$
	DTK4896R12	48 x 96	RS485	Röle	1 Röle kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	60 \$
	DTK4896V12	48 x 96	RS485	SSR	1 SSR kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	60 \$
	DTK7272R02	72 x 72	-	Röle	1 Röle kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	60 \$
	DTK7272V02	72 x 72	-	SSR	1 SSR kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	60 \$
	DTK7272R12	72 x 72	RS485	Röle	1 Röle kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	70 \$
	DTK7272V12	72 x 72	RS485	SSR	1 SSR kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	70 \$
	DTK9696R02	96 x 96	-	Röle	1 Röle kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	65 \$
	DTK9696V02	96 x 96	-	SSR	1 SSR kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	65 \$
	DTK9696R12	96 x 96	RS485	Röle	1 Röle kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	75 \$
	DTK9696V12	96 x 96	RS485	SSR	1 SSR kontrol, 2 Röle alarm çıkışı	75 \$

**Notlar**

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

	Ürün Kodu	Boyut	Haberleşme	Çıkış Tipi	Açıklama	Fiyat
DTB Gelişmiş Sıcaklık Kontrolörü	DTB4824RR	48 x 24	RS485	Röle + Röle	2 kontrol veya 1 Röle kontrol, 1 Röle alarm çıkışı	70 \$
	DTB4824VR	48 x 24	RS485	SSR + Röle	2 kontrol veya 1 SSR kontrol, 1 Röle alarm çıkışı	70 \$
	DTB4824CR	48 x 24	RS485	Lineer Akım + Röle	2 kontrol veya 1 Akım kontrol, 1 Röle alarm çıkışı	70 \$
	DTB4848RR	48 x 48	RS485	Röle + Röle	2 kontrol, 2 alarm veya 1 Röle kontrol 3 Röle alarm çıkışı	85 \$
	DTB4848VR	48 x 48	RS485	SSR + Röle	2 kontrol, 2 alarm veya 1 SSR kontrol 3 Röle alarm çıkışı	85 \$
	DTB4848CR	48 x 48	RS485	Lineer Akım + Röle	2 kontrol, 2 alarm veya 1 Akım kontrol 3 Röle alarm çıkışı	85 \$
	DTB4896RR	48 x 96	RS485	Röle + Röle	2 kontrol, 2 alarm veya 1 Röle kontrol 3 Röle alarm çıkışı	95 \$
	DTB4896VR	48 x 96	RS485	SSR + Röle	2 kontrol, 2 alarm veya 1 SSR kontrol 3 Röle alarm çıkışı	95 \$
	DTB4896CR	48 x 96	RS485	Lineer Akım + Röle	2 kontrol, 2 alarm veya 1 Akım kontrol 3 Röle alarm çıkışı	95 \$
	DTB9696RR	96 x 96	RS485	Röle + Röle	2 kontrol, 2 alarm veya 1 Röle kontrol 3 Röle alarm çıkışı	100 \$
	DTB9696VR	96 x 96	RS485	SSR + Röle	2 kontrol, 2 alarm veya 1 SSR kontrol 3 Röle alarm çıkışı	100 \$
	DTB9696CR	96 x 96	RS485	Lineer Akım + Röle	2 kontrol, 2 alarm veya 1 Akım kontrol 3 Röle alarm çıkışı	100 \$

**Notlar**

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

	Ürün Kodu	Boyut	Haberleşme	Çıkış Tipi	Açıklama	Fiyat
DTV Valf Kontrolörü	DTV4896R	48 x 96	RS485	Röle	2 kontrol, 2 alarm çıkışı	120 \$
	DTV4896C	48 x 96	RS485	Lineer Akım	2 kontrol, 2 alarm çıkışı	120 \$
	DTV9696R	96 x 96	RS485	Röle	2 kontrol, 2 alarm çıkışı	135 \$
	DTV9696C	96 x 96	RS485	Lineer Akım	2 kontrol, 2 alarm çıkışı	135 \$

**Notlar**

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.

Enerji Analizörleri

DPM

DPM Serisi enerji analizörleri; güç faktörleri, harmonikler ve akım / voltaj dengesizliği gibi gelişmiş analizler dahil olmak üzere enerji ve güç kalitesi değerlerini çok hassas bir şekilde ölçmek için tasarlandı. Aynı zamanda verileri, limit dışına çıkan alarmları, günlük / aylık veri kayıtlarını izlemek ve kontrol etmek için Modbus dahil birçok haberleşme protokolü desteği sayesinde kritik güç sistemlerine kolayca entegre edilebilir.

DPM-C Panel Tipi Enerji Analizörleri



96 x 96 ölçülerinde pano kapağına montajlanabilir, genel güç ölçüm sistemleri için tasarlanmış bu ürün ailesi ile geniş LCD ekranından istenen tüm güç verileri gerçek zamanlı görüntülenebilir.

	DPM-C510	DPM-C510E	DPM-C530E	DPM-C530EM
Anlık Ölçüm	Akım, Voltaj, Frekans, Aktif / Reaktif / Görünür Güç, Güç Faktörü, Aktif / Reaktif / Görünür Enerji			
Ölçüm Hassasiyeti	%0.5			
Demand Ölçüm	-	-	Akım, Güç	
Güç Kalite Ölçüm	-	-	Akım / Gerilim Dengesizliği ve Toplam Harmonik Bozulma	
Alarm Özelliği	-	-	29 Alarm Koşulu, Geçmiş Kaydı	
Veri Kaydı - Tarife	-	-	17 Veri 30 gün - 8 Tarife	
Dijital Giriş - Çıkış	-			
Haberleşme	RS485 Modbus RTU	Ethernet Modbus TCP	2x Ethernet Modbus TCP	
Çalışma Sıcaklığı	-20°C ~ 50°C		-20°C ~ 60°C	

DPM-D Ray Tipi Enerji Analizörleri



Raya montajlanabilir bu ürün ailesi ile panonuzda delik açmadan genel enerji yönetim sistemleri ile kolayca haberleşebilir, sahadaki cihazların enerji tüketimlerini kolayca ölçebilirsiniz.


	DPM-DA510	DPM-DA530
Anlık Ölçüm	Akım, Voltaj, Frekans, Aktif / Reaktif / Görünür Güç, Güç Faktörü, Aktif / Reaktif / Görünür Enerji, Faz Diagramı	
Ölçüm Hassasiyeti	%0.5	
Demand Ölçüm	-	Akım Güç
Güç Kalite Ölçüm	-	Akım / Gerilim Dengesizliği ve Toplam Harmonik Bozulma
Alarm Özelliği	-	16 Alarm Koşulu
Veri Kaydı Özelliği	-	17 Veri 30 gün - 8 Tarife
Dijital Giriş - Çıkış	1 (kWh Sadece)	
Haberleşme	RS485 - Modbus RTU	
Çalışma Sıcaklığı	0°C ~ 60°C	

DPM-M Ray Tipi Çok Noktalı Enerji Analizörleri



Raya montajlanabilir, çok sayıda noktadan ölçüm yapan büyük ölçekli güç ölçüm sistemleri için tasarlanmış bu ürün ailesi ile AVM, Otel, Server gibi geniş alanları kolayca ve ekonomik ölçebilirsiniz.

	DPM-MA1121	DPM-MA3222
Ölçüm Nokta Sayısı	5x 1 Faz	8x 3 Faz veya 24x 1 Faz
Anlık Ölçüm	Akım, Voltaj, Frekans, Aktif Güç, Aktif Enerji	Akım, Voltaj, Frekans, Aktif / Reaktif / Görünür Güç, Güç Faktörü, Aktif / Reaktif / Görünür Enerji
Ölçüm Hassasiyeti	%0.5	
Demand Ölçüm	-	Akım, Güç
Güç Kalite Ölçüm	-	Akım / Gerilim Dengesizliği Faz / Toplam Harmonik Bozulma
Alarm Özelliği	-	48 Farklı Alarm Koşulu
Veri Kaydı Özelliği	20 Veri ~6 gün	80 Veri ~7 gün
Dijital Giriş - Çıkış	-	2DI - 4DO - 1 Pulse Çıkış
Haberleşme	RS485 - Modbus RTU	
Çalışma Sıcaklığı	0°C ~ 60°C	

	Ürün Kodu	Dijital G/Ç	Haberleşme	Veri Kaydı	Açıklama	Fiyat
DPM-C Panel Tipi Enerji Analizörleri	DPM-C510	-	RS485	-	Anlık / Güç Kalite Ölçümü, 96 x 96 montaj, LCD Ekran, Modbus RTU Haberleşme	160 \$
	DPM-C510E	-	1x Ethernet	-	Anlık / Güç Kalite Ölçümü, 96 x 96 montaj, LCD Ekran, Modbus TCP Haberleşme	190 \$
	DPM-C530E	-	2x Ethernet	Var	Anlık / Demand / Güç Kalite Ölçümü, 96 x 96 montaj, LCD Ekran, Modbus TCP Haberleşme	385 \$
	 DPM-C530EM	-	2x Ethernet	Var	Anlık / Demand / Güç Kalite Ölçümü, 96 x 96 montaj, LCD Ekran, Modbus TCP Haberleşme, MID (EN 50470-1/3) Sertifikalı	430 \$



	Ürün Kodu	Dijital G/Ç	Haberleşme	Veri Kaydı	Açıklama	Fiyat
DPM-D Ray Tipi Enerji Analizörleri	DPM-DA510	1 (kWh)	RS485	-	Anlık / Güç Kalite Ölçümü, LCD Ekran, Modbus RTU Haberleşme	200 \$
	DPM-DA530	1 (kWh)	RS485	Var	Anlık / Demand / Güç Kalite Ölçümü, LCD Ekran, Modbus RTU Haberleşme	270 \$



	Ürün Kodu	Dijital G/Ç	Haberleşme	Veri Kaydı	Açıklama	Fiyat
DPM-M Ray Tipi Çok Noktalı Enerji Analizörleri	DPM-MA1121	-	RS485	Var	5x 1 Faz Anlık / Güç Kalite Ölçümü, LCD Ekran, Modbus RTU Haberleşme	600 \$
	DPM-MA3222	2DI / 4DO / 1 (kWh)	RS485	Var	8x 3 Faz veya 24x 1 Faz Anlık / Demand / Güç Kalite Ölçümü, LCD Ekran, Modbus RTU Haberleşme	1.900 \$

**Notlar**

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Endüstriyel Saha Ölçüm Cihazları

CTA / DPA

CTA serisi, dış sinyal ile frekansı, hızı, adedi, uzunluk ölçümü yapabilen pano tipi sayıcı, zamanlayıcı ve takometre cihazıdır.

DPA serisi, -100kPA ~ 1000kPA arasındaki basıncı opsiyonel çıkış tipleri ile kontrol eden pano tipi basınç sensörüdür.

CTA Pano Tipi Endüstriyel Sayıcı / Zamanlayıcı / Takometre



- Sayıcı olarak, 1 SV, 2 SV, batch, total ve dual sayma modlarında çalışabilir
- Zamanlayıcı göstergesi saat, dakika, saniye, milisaniye olarak ayarlanabilir
- Harici sensörler için 12V besleme çıkışı ve NPN ve PNP ayarlanabilir giriş
- Ondalık nokta sayısı ayarlanabilir, 6 dijital çift satır LCD ekran
- Maksimum 10kcps sayma hızı

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



DPA Endüstriyel Basınç Sensörü



- Yüksek şok ve vibrasyon direnci
- Enerji tasarrufu modlu, 3 renkli geniş LCD ekran
- 6 adet (kPa, kgf/cm², bar, psi, mmHg, inchHg) seçilebilir basınç birimi
- Parametre kopyalama fonksiyonu ile kolay kurulum
- 1~5V ve 4~20mA çıkış seçeneğine
- Ekstra RS485 haberleşme opsiyonu

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat
CTA Pano Tipi Endüstriyel Sayıcı / Zamanlayıcı /Takometre	CTA4000A	48x48 pano tipi, 1 NPN Transistör çıkış ve 1 Röle çıkış, 100-240Vac besleme	90 \$
	CTA4100A	48x48 pano tipi, 2 Röle çıkış, 100-240Vac besleme	90 \$
	CTA4101D	48x48 pano tipi, RS485 Haberleşmeli, 2 Röle çıkış, 24Vdc besleme	110 \$



	Ürün Kodu	Açıklama	Fiyat
DPA Endüstriyel Basınç Sensörü	DPA01M-P	-100kPA~100kPA ölçüm aralığı, 1~5V Voltaj çıkış, 1/8 Montaj çapı	90 \$
	DPA01N-P	-100kPA~100kPA ölçüm aralığı, 4~20mA Akım çıkış, 1/8 Montaj çapı	90 \$
	DPA01NR-P	-100kPA~100kPA ölçüm aralığı, NPN Transistör çıkış, RS485 haberleşmeli, 1/8 Montaj çapı	110 \$
	DPA10M-P	-100kPA~1000kPA ölçüm aralığı, 1~5V Voltaj çıkış, 1/8 Montaj çapı	90 \$
	DPA10N-P	-100kPA~1000kPA ölçüm aralığı, 4~20mA Akım çıkış, 1/8 Montaj çapı	90 \$
	DPA10NR-P	-100kPA~1000kPA ölçüm aralığı, NPN Transistör çıkış, RS485 haberleşmeli, 1/8 Montaj çapı	110 \$
Aksesuarlar	DPA-PFKIT	Plastik pano tipi montaj aparatı	10 \$
	DPA-FMKIT	Metal gövde tipi montaj aparatı	10 \$



Endüstriyel Network ve Haberleşme

DVS / DVW / DX / LCP / IFD

Endüstri 4.0 teknolojisinin en önemli gerekliliklerinden biri olan veri toplama sistemleri için Delta'nın geliştirmiş olduğu DX serisi bulut çözümleri, DVS serisi Ethernet network ürünleri ve IFD serisi haberleşme dönüştürücüleri, kullanıcı dostu yazılım/web arayüzü ile evrensel Ethernet standartlarında iletişim desteği sunar.

DVS / DVW Endüstriyel Ethernet Switch Ailesi



- Yönetilemez veya yönetilebilir, 5/8/16 portlu 1Gbps hıza kadar destekli
- Opsiyonel PoE (Ethernet'ten enerji) ve alarm çıkışlı Ethernet switchler
- Modbus TCP, Ethernet/IP, PROFINET, CC-Link, DNP 3.0, DeviceNET gibi birçok protokol desteği
- 12-24Vdc arası yedekli besleme (Redundant) seçeneği

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



DX Endüstriyel VPN Bulut Router Ailesi



- Uzakta bulunan ethernetli cihazlarınıza port ayarı, DNS ayarı gibi ayarlar yapmadan direkt sanal ağ ile aynı ağdaymış gibi bağlanma imkânı
- SIM kartlı, Ethernetli, SIM kartlı + Ethernetli + Kablosuz uzaktan erişim için VPN Router seçenekleri
- Dâhili Seri portlar ile seri haberleşmeli cihazlara da uzaktan erişime imkânı
- DIACloud ile tek sayfadan tüm cihazları kolayca konfigürasyon edebilme

Notlar

1. DX VPN Router modelleri Ethernet portları FE:100Mbps haberleşme hızına sahiptir.
2. DX varsayılan DIACloud hesabında ürün başına olarak 12Gb/yıllık transfer limiti ve 10Mb depolama alanına ve sınırsız alt kullanıcıya sahiptir.
3. Hesap yönetimi DIACloud (diacloudsolutions.com) üzerinden, VPN erişimi DIACom programı ile yapılır.
4. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



LCP SFP Fiber Konnektör Ailesi



- 100Mbps veya 1000Mbps opsiyonlu haberleşme hızları
- 500 metre ile 60 km arası haberleşmeye uygun
- Çalışırken sökülme desteğine sahip gelişmiş donanım
- Metal kasalı küçük takılabilir form fiber dönüştürücü Dublex LC soketli fiber kablolarını destekler

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



IFD İzolasyonlu Haberleşme Ailesi



- IFD 6500 ve IFD 6530 USB, RS485 çevirici olup, küçük boyutlu, tak çalıştır ve çalışırken değiştirme özelliği ile harici besleme gerektirmeden endüstriyel otomasyon ürünleri ile kolayca iletişim kurulmasını sağlar.
- IFD 8500-A RS232 ile RS485 veya RS422 arasında çift yönlü dönüştürme, IFD 8510-A düşen sinyali güçlendirme (Repeater), IFD8520 adreslenebilir RS232 ile RS485 veya RS422 arasında çift yönlü dönüştürme sağlayan izolasyonlu seri haberleşme çeviricileridir.
- IFD 9506 ve IFD 9507 ürünleri Modbus ASCII/RTU seri haberleşmeyi Modbus TCP Ethernet haberleşmesine çeviren izolasyonlu dönüştürücülerdir.

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Ürün Kodu	Ethernet/Fiber	Haberleşme Hızı	Dijital G/Ç	Açıklama	Fiyat
DVS-005100A	5 / 0	10/100Mbps	-	5 Port Yönetilemez Ethernet Switch	80 \$
DVS-008100A	8 / 0	10/100Mbps	-	8 Port Yönetilemez Ethernet Switch	110 \$
DVS-G002100C-TF	1 / 1	100/1000Mbps	-	1 Port Ethernet, 1 Port SFP Fiber Port Dönüştürücü	170 \$
DVS-G005100C	5 / 0	100/1000Mbps	-	5 Port Yönetilemez Ethernet Switch	195 \$
DVS-G406W01-2GF	6 / 2	100/1000Mbps	0 / 1	4 Port PoE, 2 Port SFP Yönetilemez Ethernet Switch	720 \$
DVS-G402R00-INJ	4 / 0	100/1000Mbps	-	2 Port Data Giriş, 2 Port PoE+ Dönüştürücü	360 \$
DVS-103102C-DLR	3 / 0	10/100Mbps	2 / 2	3 Port EtherNet/IP DLR Ethernet Switch	320 \$
DVW-W01I2-E1-EU	1 / 0	100/1000Mbps	1 / 1	Kablosuz AP/Client Router	670 \$
DVW-ANTRM7G-B3	-	-	-	2.4GHz, Çok Yönlü, 7dBi, Yüksek Kazançlı Anten	320 \$
DVW-ANTRM8N-B3	-	-	-	2.4 & 5GHz, Çok Yönlü, 5.5 & 8dBi, Yüksek Kazançlı Anten	280 \$



Ürün Kodu	Ethernet	SIM Kart - Hızı	Seri Port	Açıklama	Fiyat
DX-2400L9	2	1x 4G	2	4G Sim Kart ve Ethernet ile Cloud'a erişim	470 \$
DX-2310LN	5	-	2	Ethernet ile Cloud'a erişim	410 \$
DX-3021L9	5	2x 4G	2	Ethernet, USB veya 2 adet 4G Sim Kart ile Cloud'a erişim	1.250 \$



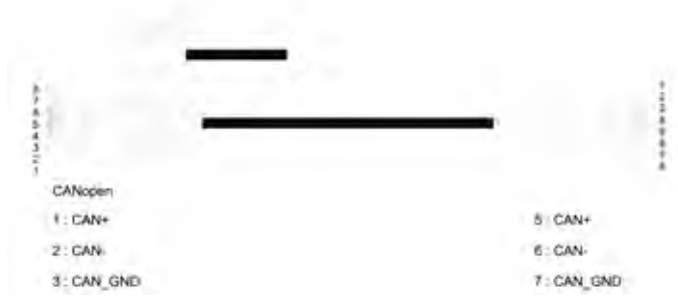
Ürün Kodu	Haberleşme Hızı	Mesafesi	Mod	Açıklama	Fiyat
LCP-100MMF	10/100Mbps	2 km	Multi	SFP (Küçük) 62.5/125µm Dublex LC Soketli Fiber Konnektör	90 \$
LCP-100SMF30	10/100Mbps	30 km	Single	SFP (Küçük) 62.5/125µm Dublex LC Soketli Fiber Konnektör	105 \$
LCP-100SMF60	10/100Mbps	60 km	Single	SFP (Küçük) 9/125µm Dublex LC Soketli Fiber Konnektör	135 \$
LCP-1000SX	100/1000Mbps	0,5 km	Multi	SFP (Küçük) 50/125µm Dublex LC Soketli Fiber Konnektör	105 \$
LCP-1000LX10	100/1000Mbps	10 km	Single	SFP (Küçük) 9/125µm Dublex LC Soketli Fiber Konnektör	105 \$
LCP-1000LHX40	100/1000Mbps	40 km	Single	SFP (Küçük) 9/125µm Dublex LC Soketli Fiber Konnektör	315 \$



Ürün Kodu	1. Port	2. Port	Açıklama	Fiyat
IFD6500	USB	RS485	PC için USB'den RS485'e çevirici	100 \$
IFD6503	USB	CANopen	PC için USB'den CANopen'a çevirici	440 \$
IFD6530	USB	RS485	PC için USB'den RS485'e çevirici, 9V DC besleme çıkışı, KPC-CC01 için	170 \$
IFD8500-A	RS232	RS422/485	RS232 - RS422/RS485 çift yönlü çevirici	110 \$
IFD8510-A	RS422/485	RS422/485	RS422/RS485 Sinyal güçlendirici (Repeater)	130 \$
IFD9506	RS232	Ethernet	Modbus RTU/ASCII - Modbus TCP (Ethernet) çevirici	330 \$



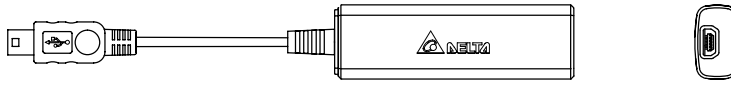
UC-CMCxxx-01A CANopen ve DMCNET Kablosu



UC-EMCxxx-02B EtherCAT Kablosu



UC-ADP01-A CN4 Mini USB Gürültü Engelleyci



	Ürün Kodu	Kablo Uzunluğu	Açıklama	Fiyat
	UC-PRG020-12A	2 metre	PLC (8pin mini DIN) - PC (USB) programlama kablosu	55 \$
	UC-MS030-01A	3 metre	PLC (8pin mini DIN) - PC (DB9 Dişi) programlama kablosu	15 \$
	UC-MS030-06A	3 metre	PLC (8pin mini DIN) - HMI (DB9 Erkek) programlama kablosu	15 \$
	AHACAB30-5A	3 metre	AH500 Şaseler arası haberleşme kablosu	120 \$
	UC-FB030-01A	3 metre	AH500 Redundant Fiber Senkronizasyon Kablosu, Signlemode	200 \$
	UC-FB030-02A	3 metre	AH500 Redundant Fiber Senkronizasyon Kablosu, Multimode	200 \$
	UC-CMC003-01A	0.3 metre	CANopen / DMCnet haberleşme kablosu	10 \$
	UC-CMC010-01A	1 metre	CANopen / DMCnet haberleşme kablosu	15 \$
	UC-CMC020-01A	2 metre	CANopen / DMCnet haberleşme kablosu	20 \$
	UC-CMC030-01A	3 metre	CANopen / DMCnet haberleşme kablosu	35 \$
Haberleşme Kabloları	UC-CMC050-01A	5 metre	CANopen / DMCnet haberleşme kablosu	40 \$
	UC-CMC100-01A	10 metre	CANopen / DMCnet haberleşme kablosu	65 \$
	UC-EMC003-02B	0.3 metre	EtherCAT haberleşme kablosu	20 \$
	UC-EMC010-02B	1 metre	EtherCAT haberleşme kablosu	25 \$
	UC-EMC020-02B	2 metre	EtherCAT haberleşme kablosu	35 \$
	UC-EMC030-02B	3 metre	EtherCAT haberleşme kablosu	45 \$
	UC-EMC050-02B	5 metre	EtherCAT haberleşme kablosu	60 \$
	UC-EMC100-02B	10 metre	EtherCAT haberleşme kablosu	105 \$
	UC-ADP01-A	-	CN4 Mini USB Gürültü Engelleyci	45 \$
	TAP-CN03	-	CANopen Dağıtım Kutusu, 2x 5pin + 3x RJ45	90 \$
TAP-TR01	-	CANopen Sonlandırma Direnci, 121ohm, RJ45 soketi	5 \$	
UN-03EN-04A	-	RJ45 Adaptörü, TAP-TR01 Sonlandırma direnci için ek port (2 port)	20 \$	

FORCE-GT

Yeni Nesil Ray Tipi Güç Kaynağı



Dünya'nın lider güç kaynağı üreticisi Delta'dan yeni nesil Ray Tipi FORCE-GT serisi yüksek verimlilik ve pano alanınızdan tasarruf sağlar.

- Evrensel AC giriş voltajı aralığı ve şarj uygulamaları için dahili sabit akım devresine sahiptir.
- 60°C'ye kadar tam yük çalışma sıcaklığı ile kararlı güç çıkışı sağlar.
- DC OK rölesi ve LED göstergesi dahili olarak mevcuttur.
- Ultra İnce tasarım sayesinde kontrol panosundan alandan tasarruf sağlar.
- %95'e varan yüksek verimliliği ve düşük yüksüz güç tüketimi ile minimum enerji tüketimi ile çalışır .
- Uzun ömürlü elektrolitik kondansatör, ürün ömrünü ve güvenilirliğini artırır.
- -40°C'de soğuk çalıştırma ve PCB üzerindeki kart kaplama ile zorlu endüstriyel ortam koşullarında çalışabilme imkanına sahiptir.

Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Güç Kaynağı Seçim Tablosu

Özellikler / Model		LYTE	LYTE II	CHROME II	FORCE-GT	CLIQ II	CLIQ M	PMT2	PMR
Ürün Tipi	Ray Tipi	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	Pano Tipi							✓	✓
	Açık Kasa								
AC Besleme Voltaj Aralığı (V)	1 Faz	85-264	90-264	85-264	90-264	85-264	85-276	90-264	85-264
	3 Faz				320-575	320-600			
DC Giriş Beslemesi					✓	✓	✓		
Dahili DC OK Röle		O			✓	✓			✓
PFC		✓	✓		✓	✓	✓		✓
Kasa Tipi	Plastik	✓		✓					
	Alüminyum	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
Çıkış Voltajı (V)	5			✓					
	12	✓	✓	✓	✓			✓	✓
	24	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	48	✓	✓		✓	✓		✓	✓
Çıkış Gücü (W)	35 - 50			✓				✓	
	60 - 100	✓		✓	✓	✓		✓	
	120 - 240	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
	250 - 960	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
	960 - 1500								✓
Çalışma Sıcaklığı (°C)		-20 ~ 50	-30 ~ 70	-40 ~ 70	-30 ~ 70	-20 ~ 80	-25 ~ 70	-30 ~ 70	-30 ~ 70
Koruma Fonksiyonları	Aşırı Voltaj	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Aşırı Akım	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Aşırı Sıcaklık	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Kısa Devre	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Batarya (DC UPS) Modülü				✓		✓	✓		
Yedekli (Redundancy) Çalışma Modülü						✓	✓		
Tampon (Buffer) Modülü						✓	✓		

✓ : Standart

O : Opsiyonel

Ray Tipi Güç Kaynakları

Lyte II / Chrome II / Sync

Delta ray tipi güç kaynakları, yüksek güç yoğunluğu ile kompakt alanlarda maksimum performans sunarken, %94'e varan verimlilik oranları sayesinde enerji tasarrufu ve düşük işletme maliyeti sağlar. DIN ray montaj uyumu, hızlı kurulum ve pano içinde yer tasarrufu avantajı sunar. Geniş giriş gerilimi aralığı ve endüstriyel dayanıklılığı sayesinde zorlu çalışma koşullarında bile kararlı bir performans sağlar. Tüm modeller, aşırı voltaj, aşırı akım, kısa devre ve aşırı sıcaklık korumalarını standart olarak içerir. Bu özellikleriyle Delta güç kaynakları, güvenli, verimli ve uzun ömürlü çözümler sunar.

LYTE II



- Ultra ince, plastik ve alüminyum kasa tasarımı
- Evrensel 90-264VAC giriş voltajı aralığı
- -30°C ~ +70°C derece arası çalışma sıcaklığı
- -40°C'de cold start desteği
- Reaktif yükler için dahili sabit akım devresi
- Yüksüz güç tüketiminde DOE VI standardı
- Harmonik akıma uyumludur IEC/EN 61000-3-2, A Sınıfı
- Toz ve kimyasallara karşı kaplamalı devre
- Aşırı voltaj, akım, sıcaklık ve kısa devre koruması

Uygulama Alanları



Bina Otomasyonu



Proses Otomasyonu



Fabrika Otomasyonu



Makine Otomasyonu



Yenilenebilir Enerji

CHROME II



- Yassı, plastik kasa tasarımı
- Opsiyonel toprak bağlantısı gerektirmeyen (2. Sınıf Çift İzolasyonlu) ürün seçeneği
- Evrensel 60-264VAC giriş voltajı aralığı ve giriş voltaj aralığı içerisinde sabit güç koruma
- -25°C ~ +70°C derece arası çalışma sıcaklığı
- Harmonik akıma uyumludur IEC/EN 61000-3-2, A Sınıfı
- Toz ve kimyasallara karşı kaplamalı devre
- Aşırı voltaj, akım, sıcaklık ve kısa devre koruması

Uygulama Alanları



Bina Otomasyonu



Proses Otomasyonu



Fabrika Otomasyonu



Makine Otomasyonu



Test Ölçüm



Led Aydınlatma



Yenilenebilir Enerji

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
Lyte II Ray Tipi Güç Kaynakları	DRL-12V75W1AZ	85-264VAC 1Faz	12V 75W	12V 6.3A çıkışlı, Plastik Kasa	28 \$
	DRL-12V120W1EN	90-264VAC 1Faz	12V 120W	12V 10.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	34 \$
	DRL-12V240W1EN	90-264VAC 1Faz	12V 240W	12V 20.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	72 \$
	DRL-24V75W1AZ	85-264VAC 1Faz	24V 75W	24V 3.1A çıkışlı, Plastik Kasa	24 \$
	DRL-24V120W1EN	90-264VAC 1Faz	24V 120W	24V 5.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	30 \$
	DRL-24V240W1EN	90-264VAC 1Faz	24V 240W	24V 10.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	58 \$
	DRL-24V480W1EN	90-264VAC 1Faz	24V 480W	24V 20.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	114 \$
	NEW DRL-24V960W1EN	90-264VAC 1Faz	24V 960W	24V 40.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	290 \$
	DRL-48V75W1AZ	85-264VAC 1Faz	48V 75W	48V 1.8A çıkışlı, Plastik Kasa	31 \$
	DRL-48V120W1EN	90-264VAC 1Faz	48V 120W	48V 2.5A çıkışlı, Alüminyum Kasa	39 \$
	DRL-48V240W1EN	90-264VAC 1Faz	48V 240W	48V 5.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	80 \$
	DRL-48V480W1EN	90-264VAC 1Faz	48V 480W	48V 10.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	140 \$
	NEW DRL-48V960W1EN	90-264VAC 1Faz	48V 960W	48V 20.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	320 \$

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
Chrome II Ray Tipi Güç Kaynakları	DRC-05V015W1RZ	85-264VAC 1Faz	5V 15W	5V 15W, 5V 2.4A çıkışlı, Plastik Kasa	17 \$
	DRC-05V030W1RZ	85-264VAC 1Faz	5V 30W	5V 30W, 5V 4.8A çıkışlı, Plastik Kasa	23 \$
	DRC-12V015W1RZ	85-264VAC 1Faz	12V 15W	12V 15W, 12V 1.3A çıkışlı, Plastik Kasa	17 \$
	DRC-12V030W1RZ	85-264VAC 1Faz	12V 24W	12V 24W, 12V 2.0A çıkışlı, Plastik Kasa	23 \$
	DRC-12V060W1RZ	85-264VAC 1Faz	12V 54W	12V 54W, 12V 4.5A çıkışlı, Plastik Kasa	33 \$
	DRC-12V100W1RZ	85-264VAC 1Faz	12V 85W	12V 85.2W, 12V 7.1A çıkışlı, Plastik Kasa	46 \$
	DRC-24V015W1RZ	85-264VAC 1Faz	24V 15W	24V 15W, 24V 0.63A çıkışlı, Plastik Kasa	18 \$
	DRC-24V030W1RZ	85-264VAC 1Faz	24V 36W	24V 36W, 24V 1.5A çıkışlı, Plastik Kasa	23 \$
	DRC-24V060W1RZ	85-264VAC 1Faz	24V 60W	24V 60W, 24V 2.5A çıkışlı, Plastik Kasa	33 \$
	DRC-24V100W1RZ	85-264VAC 1Faz	24V 92W	24V 91.92W, 24V 3.8A çıkışlı, Plastik Kasa	46 \$
	DRC-48V060W1RZ	85-264VAC 1Faz	48V 60W	48V 60W, 48V 1.25A çıkışlı, Plastik Kasa	33 \$
	DRC-48V100W1RZ	85-264VAC 1Faz	48V 92W	48V 92.16W, 48V 1.92A çıkışlı, Plastik Kasa	46 \$

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Ray Tipi Güç Kaynakları

Force-GT / CliQ M / IPS Modülleri

Delta ray tipi güç kaynakları, yüksek güç yoğunluğu ile kompakt alanlarda maksimum performans sunarken, %94'e varan verimlilik oranları sayesinde enerji tasarrufu ve düşük işletme maliyeti sağlar. DIN ray montaj uyumu, hızlı kurulum ve pano içinde yer tasarrufu avantajı sunar. Geniş giriş gerilimi aralığı ve endüstriyel dayanıklılığı sayesinde zorlu çalışma koşullarında bile kararlı bir performans sağlar. Tüm modeller, aşırı voltaj, aşırı akım, kısa devre ve aşırı sıcaklık korumalarını standart olarak içerir. Bu özellikleriyle Delta güç kaynakları, güvenli, verimli ve uzun ömürlü çözümler sunar.

Force-GT



- Ultra ince kompakt ve alüminyum kasa tasarımı
- Evrensel 3 faz 320-575 VAC giriş voltajı aralığı
- -30°C ~ +70°C derece arası çalışma sıcaklığı ve -40°C'de cold start desteği
- Şarj uygulamaları için dahili sabit akım devresi
- Dahili DC OK rölesi ve LED göstergesi
- Yüksek enerji verimliliği ve düşük yüksüz güç tüketimi
- Korozyon, toz ve kimyasallara karşı kaplamalı devre
- Sınıfının en yüksek ürün yaşam ömrü (> 700,000 saat)
- Aşırı voltaj, akım, sıcaklık ve kısa devre koruması

Uygulama Alanları



Proses Otomasyonu



Fabrika Otomasyonu



Makine Otomasyonu



Yenilenebilir Enerji

CliQ^M



- Korozyona karşı dayanıklı alüminyum kasa tasarımı
- Evrensel 85-276VAC giriş voltajı aralığı ve giriş voltaj aralığı içerisinde sabit güç koruma
- -25°C ~ +70°C derece arası çalışma sıcaklığı
- -40°C'de cold start desteği
- 7 saniye boyunca %150 ekstra güç desteği
- Denizcilik uygulamaları için DNV, GL ve ABS sertifikalı
- Toz ve kimyasallara karşı kaplamalı devre
- Dahili DC Ok röle çıkışı
- Aşırı voltaj, akım, sıcaklık ve kısa devre koruması

Uygulama Alanları



Proses Otomasyonu



Fabrika Otomasyonu



Makine Otomasyonu



Test Ölçüm

CliQ^{II} Modülleri



UPS Modülü

Güç kesintilerinde sistemin çalışmasını batarya ile kesintisiz sürdüren, kompakt ve güvenilir bir çözümdür.

- 24V DC giriş ve çıkış ile 10A ve 40A'e kadar destek sunan farklı modeller
- Durum bilgilendirme rölesi ile kolay sistem takibi
- Dahili hata giderme özelliği ile güvenilir ve kararlı çalışma

Buffer Modülü

Anlık gerilim düşüşlerinde devreye girerek sistemi destekler, bataryasız uzun ömürlü yapısıyla bakım gerektirmez.

- 20A ve 40A modeller ile farklı güç ihtiyaçlarına uygun seçenek
- Paralel bağlantı desteği, kapasite artırımı ve yedekli çalışma imkânı
- Minimum 200 ms tamponlama süresi, kısa süreli gerilim düşüşlerinde kesintisiz destek

Redundancy Modülü

İki güç kaynağını yedekli çalıştırarak sistem güvenliğini artırır, yük dengelemesi ve arıza durumunda kesintisiz güç sağlar.

- 22-60 VDC geniş gerilim aralığı ve N+1 yedeklilik bağlantısı desteği ile güvenilir sistem sürekliliği
- ATEX ve Class I, Div 2 sertifikaları ile patlayıcı ortamlarda güvenli kullanım
- LED durum göstergeleri ile hızlı ve kolay arıza tespiti

Force-GT / CliQ M / IPS Modülleri

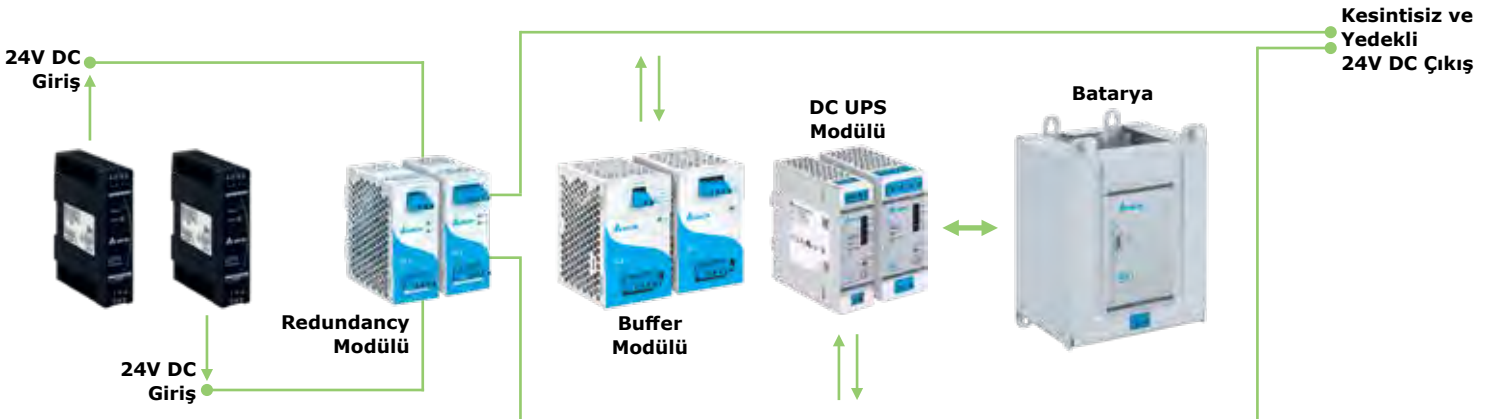
04

GÜÇ KAYNAKLARI

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
Force-GT Ray Tipi Güç Kaynakları	DRF-24V120W3GBA	320-575VAC 3 Faz	24V 120W	24V 5.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	80 \$
	DRF-24V240W3GBA	320-575VAC 3 Faz	24V 240W	24V 10.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	122 \$
	DRF-24V480W3GBA	320-575VAC 3 Faz	24V 480W	24V 20.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	182 \$
	DRF-24V960W3GBA	320-575VAC 3 Faz	24V 960W	24V 40.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	298 \$
	DRF-48V480W3GBA	320-575VAC 3 Faz	48V 480W	48V 10.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	205 \$
	DRF-48V960W3GBA	320-575VAC 3 Faz	48V 960W	48V 20.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	368 \$
CliQ II Ray Tipi Güç Kaynakları	DRP024V060W3BN	320-600VAC 3 Faz	24V 60W	24V 2.5A çıkışlı, Alüminyum Kasa	73 \$
	DRP024V120W3BN	320-600VAC 3 Faz	24V 120W	24V 5.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	80 \$
	DRP024V240W3BN	320-600VAC 3 Faz	24V 240W	24V 10.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	122 \$
	DRP024V480W3BN	320-600VAC 3 Faz	24V 480W	24V 20.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	182 \$
	DRP024V960W3BN	320-600VAC 3 Faz	24V 960W	24V 40.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa	298 \$

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
CliQ M Ray Tipi Güç Kaynakları	DRM-24V80W1PN	85-276VAC 1Faz	24V 81W	24V 3.4A çıkışlı, Alüminyum Kasa, DC OK röleli, Marine Sertifikalı	149 \$
	DRM-24V120W1PN	85-264VAC 1Faz	24V 120W	24V 5.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa, DC OK röleli, Marine Sertifikalı	214 \$
	DRM-24V240W1PN	85-276VAC 1Faz	24V 240W	24V 10.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa, DC OK röleli, Marine Sertifikalı	327 \$
	DRM-24V480W1PN	85-276VAC 1Faz	24V 480W	24V 20.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa, DC OK röleli, Marine Sertifikalı	448 \$
	DRM-24V960W1PN	85-264VAC 1Faz	24V 960W	24V 40.0A çıkışlı, Alüminyum Kasa, DC OK röleli, Marine Sertifikalı	754 \$

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
Ray Tipi Güç Kaynağı Modülleri	DRR-20N	22-60VDC	24V 480W	24V 20A çıkışlı, Redundancy Modülü	40 \$
	DRR-20A	22-60VDC	24V 480W	24V 20A çıkışlı, Redundancy Modülü, ATEX Sertifikalı	49 \$
	DRR-40N	22-60VDC	24V 960W	24V 40A çıkışlı, Redundancy Modülü	49 \$
	DRR-40A	22-60VDC	24V 960W	24V 40A çıkışlı, Redundancy Modülü, ATEX Sertifikalı	59 \$
	DRB-24V020ABN	22-28VDC	24V 480W	24V 20A çıkışlı, Koruma (Buffer) Modülü	138 \$
	DRB-24V040ABN	22-28VDC	24V 960W	24V 40A çıkışlı, Koruma (Buffer) Modülü	218 \$
	DRU-24V10ACZ	24-28VDC	24V 240W	24V 10A çıkışlı, Plastik, UPS Modülü	36 \$
	DRU-24V40ABN	24-28VDC	24V 480W	24V 40A çıkışlı, Alüminyum, UPS Modülü	61 \$



Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Pano Tipi Güç Kaynakları

PMT 2 / PMR

Delta pano tipi güç kaynakları, yüksek verimlilik ve kompakt tasarımlarıyla endüstriyel uygulamalar için güvenli ve verimli çözümler sunar. PMT2 serisi, ekonomik fiyatına rağmen üstün özellikler sunarak geniş bir uygulama yelpazesinde tercih edilmektedir. PMR serisi ise enerji verimliliği ile öne çıkar, her iki seri de dayanıklı yapıları ve geniş giriş gerilimi aralığı ile zorlu çalışma koşullarına uygundur. Bu seriler, endüstriyel ortamlarda güvenli, dayanıklı ve uzun ömürlü performans sağlar.

PMT 2



- Ultra ince, alüminyum kasa tasarımı
- Evrensel 90-264VAC giriş voltajı aralığı ve giriş voltaj aralığı içerisinde sabit güç koruma
- -30°C ~ +70°C derece arası çalışma sıcaklığı
- -40°C'de cold start desteği
- Harmonik akıma uyumludur IEC/EN 61000-3-2, A Sınıfı
- Yüksüz güç tüketiminde DOE VI standardı
- Toz ve kimyasallara karşı kaplamalı devre
- Aşırı voltaj, akım, sıcaklık ve kısa devre koruması

Uygulama Alanları



Bina Otomasyonu



Proses Otomasyonu



Fabrika Otomasyonu



Makine Otomasyonu



Test Ölçüm



Yiyecek İçecek

PMR



- Korozyona karşı dayanıklı alüminyum kasa tasarımı
- Evrensel AC giriş voltajı aralığı
- Evrensel 85-264VAC giriş voltajı aralığı (bazı modellerde anahtar ile seçilebilen)
- 150W ile 1500W arası yüksek ve geniş güç aralığı
- -30°C ~ +70°C derece arası çalışma sıcaklığı
- Dahili aktif PFC devresi
- Toz ve kimyasallara karşı kaplamalı devre
- Aşırı voltaj, akım, sıcaklık ve kısa devre koruması

Uygulama Alanları



Bina Otomasyonu



Proses Otomasyonu



Fabrika Otomasyonu



Makine Otomasyonu



Test Ölçüm



Led Aydınlatma



Yenilenebilir Enerji



Yiyecek İçecek

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
PMT 2 Pano Tipi Güç Kaynakları	PMT-12V35W2BA	90-264VAC 1Faz	12V 35W	12V 3.0A çıkışlı, Terminal konn.	12 \$
	PMT-12V50W2BA	90-264VAC 1Faz	12V 50W	12V 4.2A çıkışlı, Terminal konn.	13 \$
	PMT-12V75W2BA	90-264VAC 1Faz	12V 75W	12V 6.0A çıkışlı, Terminal konn.	16 \$
	PMT-12V100W2BA	90-264VAC 1Faz	12V 100W	12V 8.5A çıkışlı, Terminal konn.	19 \$
	PMT-12V150W2BA	90-264VAC 1Faz	12V 150W	12V 12.5A çıkışlı, Terminal konn.	24 \$
	PMT-12V200W2BA	90-264VAC 1Faz	12V 200W	12V 17.0A çıkışlı, Terminal konn.	32 \$
	PMT-12V350W2BR	90-264VAC 1Faz	12V 350W	12V 29.0A çıkışlı, Terminal konn.	43 \$
	PMT-24V35W2BA	90-264VAC 1Faz	24V 35W	24V 1.5A çıkışlı, Terminal konn.	12 \$
	PMT-24V50W2BA	90-264VAC 1Faz	24V 50W	24V 2.2A çıkışlı, Terminal konn.	13 \$
	PMT-24V75W2BA	90-264VAC 1Faz	24V 75W	24V 3.2A çıkışlı, Terminal konn.	15 \$
	PMT-24V100W2BA	90-264VAC 1Faz	24V 100W	24V 4.5A çıkışlı, Terminal konn.	18 \$
	PMT-24V150W2BA	90-264VAC 1Faz	24V 150W	24V 6.3A çıkışlı, Terminal konn.	23 \$
	PMT-24V200W2BA	90-264VAC 1Faz	24V 200W	24V 8.8A çıkışlı, Terminal konn.	30 \$
	PMT-24V350W2BR	90-264VAC 1Faz	24V 350W	24V 14.6A çıkışlı, Terminal konn.	40 \$
	PMT-48V35W2BA	90-264VAC 1Faz	48V 35W	48V 0.8A çıkışlı, Terminal konn.	14 \$
	PMT-48V50W2BA	90-264VAC 1Faz	48V 50W	48V 1.1A çıkışlı, Terminal konn.	16 \$
	PMT-48V75W2BA	90-264VAC 1Faz	48V 75W	48V 1.6A çıkışlı, Terminal konn.	18 \$
	PMT-48V100W2BA	90-264VAC 1Faz	48V 100W	48V 2.3A çıkışlı, Terminal konn.	21 \$
	PMT-48V150W2BA	90-264VAC 1Faz	48V 150W	48V 3.3A çıkışlı, Terminal konn.	27 \$
	PMT-48V200W2BA	90-264VAC 1Faz	48V 200W	48V 4.4A çıkışlı, Terminal konn.	36 \$
PMT-48V350W2BR	90-264VAC 1Faz	48V 350W	48V 7.3A çıkışlı, Terminal konn.	51 \$	

	Ürün Kodu	Giriş	Çıkış	Açıklama	Fiyat
PMR Pano Tipi Güç Kaynakları	PMR-12V150W1AT	90-264VAC 1Faz	12V 150W	12V 12.5A çıkışlı, Terminal konn.	48 \$
	PMR-12V240W1AT	90-264VAC 1Faz	12V 240W	12V 20.0A çıkışlı, Terminal konn.	55 \$
	PMR-12V320W1AT	90-264VAC 1Faz	12V 320W	12V 26.7A çıkışlı, Terminal konn.	67 \$
	PMR-12V600W1BT	90-264VAC 1Faz	12V 600W	12V 50.0A çıkışlı, Terminal konn.	141 \$
	PMR-12V1K0W1BT	90-264VAC 1Faz	12V 1000W	12V 80.0A çıkışlı, Terminal konn.	202 \$
	PMR-24V150W1AT	90-264VAC 1Faz	24V 150W	24V 6.5A çıkışlı, Terminal konn.	48 \$
	PMR-24V240W1AT	90-264VAC 1Faz	24V 240W	24V 10.0A çıkışlı, Terminal konn.	55 \$
	PMR-24V320W1AT	90-264VAC 1Faz	24V 320W	24V 13.4A çıkışlı, Terminal konn.	67 \$
	PMR-24V600W1BT	90-264VAC 1Faz	24V 600W	24V 25.0A çıkışlı, Terminal konn.	141 \$
	PMR-24V1K0W1BT	90-264VAC 1Faz	24V 1000W	24V 42.0A çıkışlı, Terminal konn.	202 \$
	PMR-24V1K5W1BTB	90-264VAC 1Faz	24V 1500W	24V 62.5A çıkışlı, Terminal konn.	314 \$
	PMR-48V150W1AT	90-264VAC 1Faz	48V 150W	48V 3.3A çıkışlı, Terminal konn.	48 \$
	PMR-48V240W1AT	90-264VAC 1Faz	48V 240W	48V 5.0A çıkışlı, Terminal konn.	55 \$
	PMR-48V320W1AT	90-264VAC 1Faz	48V 320W	48V 6.7A çıkışlı, Terminal konn.	67 \$
	PMR-48V600W1BT	90-264VAC 1Faz	48V 600W	48V 12.5A çıkışlı, Terminal konn.	141 \$
	PMR-48V1K0W1BT	90-264VAC 1Faz	48V 1000W	48V 21.0A çıkışlı, Terminal konn.	202 \$
	PMR-48V1K5W1BTC	90-264VAC 1Faz	48V 1500W	48V 31.3A çıkışlı, Terminal konn.	314 \$

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Tüm Delta ürünleri için geliştirilmiş, kullanıcı dostu ve Türkçe yazılımlar ile cihazlarınızı kolayca programlayın, parametrelerini kontrol edin, grafikler ile izleyin ve denetleyin.



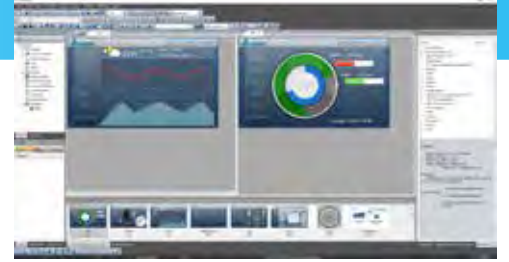
ISPSoft

Evrensel IEC 61131-3 programlama standardı ve PLCopen kütüphanesine sahip, ücretsiz programlama yazılımı olan ISPSoft yazılımı ile DVP, AS, AH, TP, VFD gibi programlanabilir tüm Delta cihazlarını kolayca ve tek bir çatı altında programlayabilirsiniz.



DOPSoft

Gelişmiş obje ve görsel kütüphanesine, Türkçe kullanıcı dostu arayüze sahip, ücretsiz tasarım yazılımı DOPSoft ile DOP serisi operatör panellerini kolayca ve ihtiyacınıza uygun tasarlayabilirsiniz.



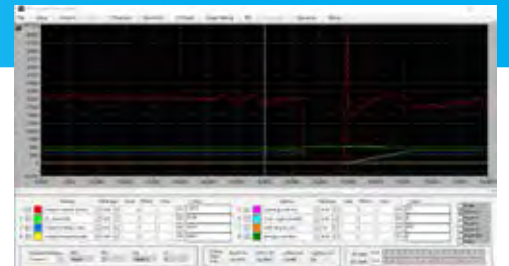
ASDASoft

B2, B3, A2 ve A3 ailesi AC servo motor sürücülerini devreye alma ve programlama için kullanılan, ücretsiz ve Türkçe ASDASoft yazılımı ile servo sürücülerin parametrelerinin girilmesi, haberleşmenin ayarlanması, E-CAM, PR programlarının hazırlanması ve hareketlerin grafikte analiz edilmesi sağlanır.



VFD Explorer Lite

AC motor sürücüler için geliştirilmiş kullanıcı dostu ve ücretsiz VFD Explorer Lite yazılımı ile parametre ayarlama, trend kaydetme, anlık parametre ve çalışma verilerini izleme ve PID kontrolünü kolaylıkla yapılabilir.



Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Kullanıcı dostu ve esnek bir yazılım olan DIAStudio; PLC programlama, HMI tasarımı, veri toplama ve analizi gibi çeşitli işlevleri bir araya getirerek tüm ihtiyaçlarınızı karşılar. Modüler yapısı ve geniş uyumluluğuyla endüstriyel otomasyon süreçlerini optimize etmek için ideal bir platformdur.

DIAStudio



DIAStudio Smart Machine Suite

Hepsi bir arada entegre mühendislik programı

- Ürün seçimi
- Yapılandırma
- Programlama
- Devreye alma
- Görselleştirme



DIASelector

Hızlı, Kolay ve Akıllı Ürün Seçim Aracı

Delta'nın kontrolörleri, servo sürücüler, motor sürücüler, saha ekipmanları, operatör panelleri gibi tüm ürünleri hakkında dokümanlara, özelliklere ulaşabilir ve projeniz için gerekli olan anahtar kelimeleri kullanarak ürünlerinizi kolaylıkla seçebilirsiniz. Seçilen ürünlerin çizimlerini kolaylıkla ePlan'a aktarabilirsiniz.



DIADesigner

Entegre Programlama ve Analiz Aracı

Seçilen ürünler ile proje oluşturulması, cihaz parametrelerinin ayarlanması, tüm haberleşmenin kurulması, IEC61131-3 programlama standardı ile programlanması, tüm cihazlara bağlanmadan tek cihaz üzerinden cihazlara program / parametre yüklenmesi, aynı kablo ile tüm cihazların izlenmesi / analiz edilmesi tek bir entegre yazılım ile kolayca sağlayabilirsiniz.



DIAScreen

Sezgisel Görselleştirme Aracı

Programlama aracı DIADesigner ile adres paylaşımı yapılarak kolayca alınan adresler ile tüm Delta operatör panelleri için gelişmiş obje ve görsel kütüphanesi ile zarif tasarımları kolayca yapabilirsiniz. Ayrıca yapmış olduğunuz projenizi dilerse DIAStudio bulut sistemine kaydederek dilediğiniz yerden ve bilgisayardan erişebilirsiniz.

Notlar

1. Ürüne ait katalog, kullanım kılavuzu, çizim, yazılım vb. dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



Online Teknik Destek Servisi



destek.delta-turkey.com

Alanında uzman teknik ekibimiz ile www.destek.delta-turkey.com web portalımız üzerinden siz değerli müşterilerimize anında destek vermekteyiz.

- Teknik ekibimize sorularınızı sorabilirsiniz.
- Spesifik konularda arama yaparak mevcut bilgiye hızlıca ulaşabilirsiniz.
- Teknik dokümanları ve güncel ürün yazılımlarını indirebilirsiniz.
- Örnek uygulamalara erişebilirsiniz.
- Eğitim videoları ile uygulamaların nasıl yapıldığını izleyebilirsiniz.
- Farklı müşterilerin tecrübelerini okuyabilir veya tecrübelerinizi paylaşabilirsiniz.

Bunun için tek yapmanız gereken portalımıza ücretsiz olarak üye olmak!



+90 216 499 9910

Ayrıca, +90 216 499 9910 numaralı telefon hattımızdan teknik ekibimize canlı olarak ulaşarak tüm teknik konularda yardım alabilir, detaylı ürün ve uygulama bilgilerine ulaşabilirsiniz.



service.ia.turkey@deltaww.com



Endüstriyel Otomasyon Eğitimleri

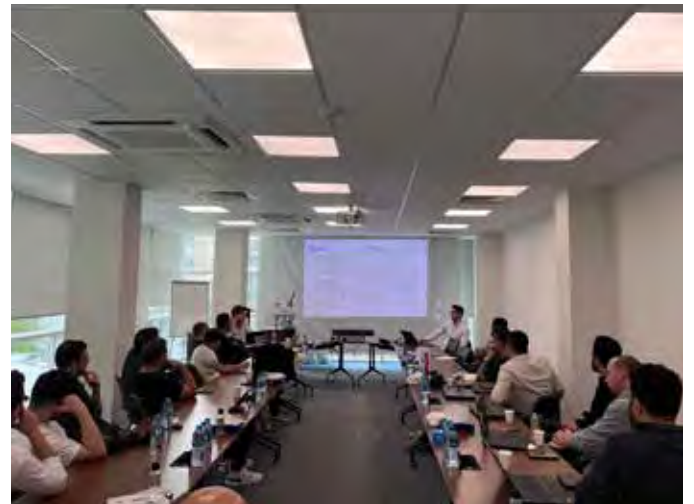
Alanında ürün ve uygulama bilgisine sahip uzman ekibimiz ile beş ana başlık altında ücretsiz Endüstriyel Otomasyon Eğitimleri vermekteyiz: PLC, HMI, AC Sürücü, Servo ve Hareket Kontrol. Delta Electronics Endüstriyel Otomasyon ürünleri ile ilgili açılan eğitimlerimize katılmak isterseniz Online Teknik Destek Portalımızda yer alan başvuru formunu eksiksiz doldurarak bize iletiniz.

Planlamalar doğrultusunda sizlere geri dönüş yaparak eğitimlere davet edeceğiz. Ayrıca, sizden gelecek olan talepler doğrultusunda yerinde eğitimlerimizi organize edebiliriz. Her bir eğitim içeriği hakkında detaylı bilgi almak için yan sayfadaki iletişim bilgilerinden bize ulaşabilirsiniz.

Eğitim Başlıkları	İçerik	Süre
PLC Eğitimi (DVP Serisi)	PLC Donanımı ve Giriş-Çıkışlar, Temel Lojik İşlemler, Matematiksel ve Karşılaştırma Komutları, Analog ve Sıcaklık Modülleri ile Skala Komutu Kullanımı, Enkoder ve Hızlı Sayıcılar ile Pulse Komutları, Alt Program, Interrupt Kullanımı, PLC Haberleşme Komutları ve Modbus Haberleşme	1 gün
PLC Eğitimi (AS Serisi)	Donanım Konfigürasyonu, Modül Ayarları, Analog İşlemler, Enkoder, Pals Komutları, Uzak IO, CANopen Motion Komutları, RS485 ve Ethernet Data Exchange Haberleşme Ayarları	1 gün
HMI Eğitimi (DOP-100 Serisi)	Temel Elementler, Haberleşme Ayarları, Alarm Ayarları, Data Kayıt, Reçete, Web İzleme, VNC, eServer, Lua Script	1 gün
AC Sürücü Eğitimi	Sürücü Motor Parametreleri ve Motor Tanıtımı, Auto Tuning, Dijital Giriş/Çıkış Tanımlamaları, Koruma Parametreleri, Hız Kontrol Modları, Tork Kontrol Modları, PID Ayarları (Uyku ve Uyanma Frekans Ayarları), Haberleşme Türleri ve Ayarları (Modbus - Modbus TCP/IP - CANopen), Dahili PLC Programlama, Hatalar ve Olası Müdahale Yolları	0.5 gün
Servo ve Hareket Kontrol Eğitimi	Kontrol Modları; Harici Pozisyonlama, Dahili Pozisyonlama, Hız Modu, Tork Modu, Hız-Tork Limitleme, ECAM Fonksiyonu	0.5 gün
Hareket Kontrol Eğitimi (MC / AC)	Donanım Konfigürasyonu, Ağ Konfigürasyonu, Task Yönetimi, Motion Kontrol Komutları, GCode İşleme, ECAM, Rotary Cut ve Fly Cut Uygulamaları	1 gün



Not: Açılan eğitimleri takip etmek veya eğitim başvurusunda bulunmak için linke [tıklayınız](#) veya QR kodu okutunuz.



ASYA (Japonya)



Tokyo Ofis



ASYA (Hindistan)



Rudrapur Fabrika
(Yeşil Bina)

AVRUPA

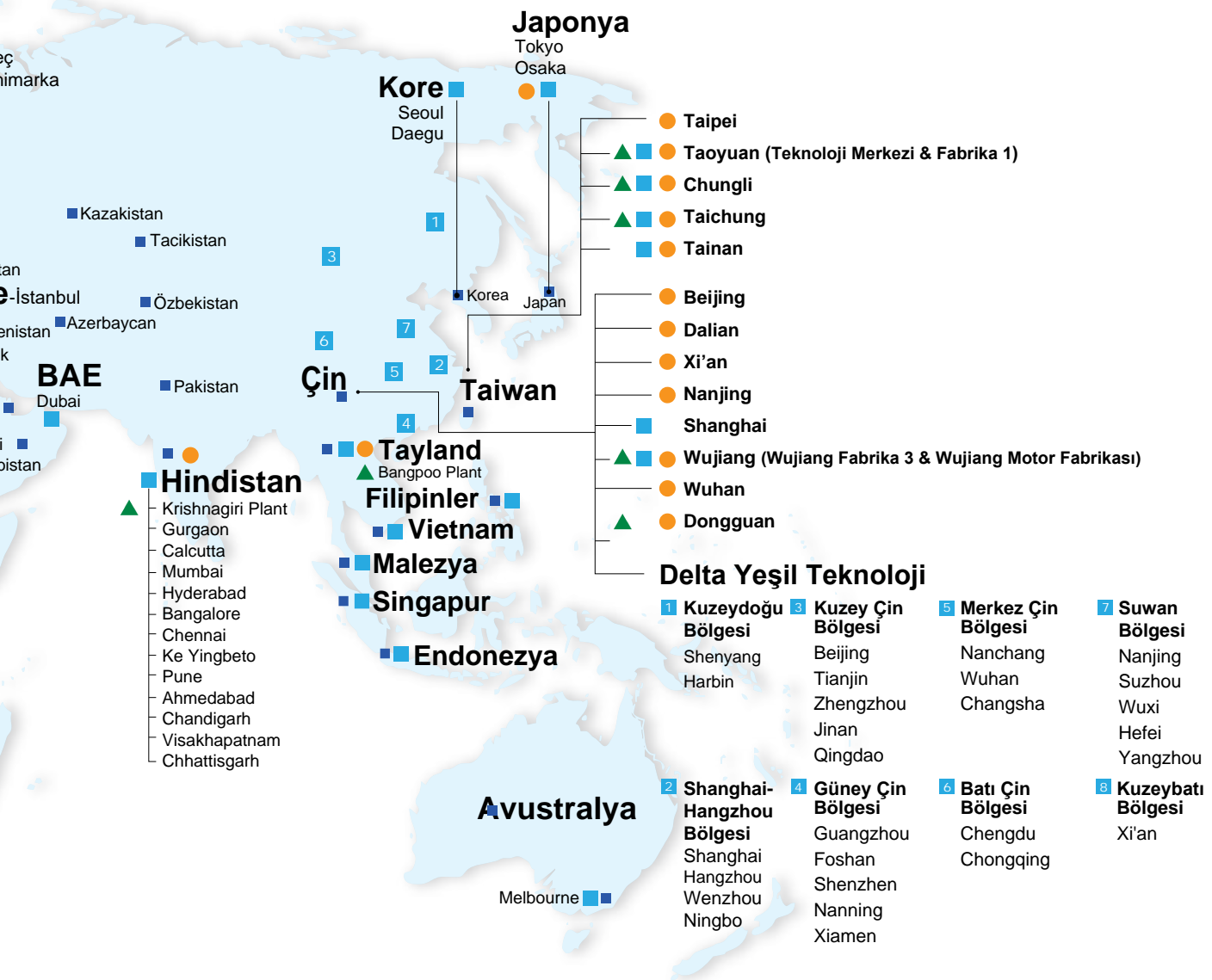


Amsterdam, Hollanda

AMERİKA



Research Triangle Parkı, ABD



Laminasyon Makinesinde Gergi Kontrol Çözümü

Gergi kontrolü için özelleştirilmiş otomasyon çözümleriyle kalite ve verimliliği arttırın.

- Yüksek hızlı harekette çok az titreşime sahip olmasıyla çalışma hızını artırır ve üretim döngüsünü kısaltır.
- Servo sürücü üzerinden yapılan gergi kontrolü; dalgalanmaları azaltır, üretim ve verimliliği artırır.



Hareket Kontrolör
CODESYS Motion PLC
AX-C12E



Gergi Eksen
AC Servo Sistem
ASDA-A3-ET



Operatör Paneli
10" HMI
DOP-3S10S3E2



Besleme Eksenleri
AC Servo Sürücü
ASDA-E3



3 Faz Güç Kaynağı
24V 10A Ray Tipi
Force-GT



Uzak Giriş Çıkış
Dijital & Analog G/Ç
AX-5 RTU



Delta Greentech Elektronik San. Ltd. Şti.

📍 Şerifali Mah. Hendem Cd. Kule Sk. No:16-A
34774 Ümraniye/İstanbul

☎ +90 216 499 99 10

🌐 www.delta-turkey.com

🌐 www.destek.delta-turkey.com