



N-TRON ETHERNET SWITCH

Network Ağınızın En Güçlü Ekipmanı

- Dayanıklılık, güvenilirlik, yüksek performans
- 50 G lik titreşime karşı dayanıklılık
- 4000 adet MAC adres atayabilme
- N-View – OPC Monitoring özelliği
- N-Ring topoloji yazılımı

Klemsan®
“Leader at Home, Ambitions Worldwide”

Neden N-Tron Ethernet Switch ?

N-Tron, kullanıcısına kaliteli ürün sunmakla kalmayıp, N-View / N-Ring yazılım programlarıyla network topolojisini oluşturuyor. Endüstrinin her koluna, özellikle; raylı ulaşım sistemleri, rüzgar enerjisi prosesleri, güneş enerjisi prosesleri, data transferinin çok yoğun olduğu network altyapıları gibi alanlara özel olarak sunduğu Unmanaged-Managed Ethernet Switch'ler, Proses Kontrol Ethernet Switch'ler, Media Converter, Gigabit Ethernet Switch'ler, endüstriyel ortamlarda kullanıcısına güven veriyor, sorunsuz çözümleriyle rahat bir nefes alıyor.



Media Converter

- Dayanıklı Metal Kasa Tasarımıyla Çevresel Etkilerden Minimum Etkilenme
- Unmanaged Media Converter
- 1 Adet RJ-45 10/100Base TX Port
- 1 Adet Fiber Port * ESD Port Koruma
- Yedeklemeli Güç Girişи



Unmanaged Ethernet Switch'ler

- Dayanıklı Metal Kasa Tasarımıyla Çevresel Etkilerden Minimum Etkilenme
- Raya Montaj
- Yedeklemeli Güç Girişi
- IP 67 Özelliği
- Bütün TX Portlarında UTP veya STP Bağlantılarını Destekleme
- ATEX, UL, CE, GOST-R Sertifikaları
- -40 °C...+80 °C Arası Çalışma Sıcaklığı
- 2/3/4 Fiber Port



Managed Ethernet Switch'ler

- Dayanıklı Metal Kasa Tasarımıyla Çevresel Etkilerden Minimum Etkilenme
- 6/8 10/100Base TX RJ-45 Portları
- Otomatik Algılama 10/100Base TX
- SNMP V1,V2,V3 ve Web Browser Yönetimi ve MAC Filtreleme ve IGMP Özelliği
- Port Güvenliği
- N-Ring ile Ring Yönetimi ve Topoloji Oluşturma
- Yedeklemeli Güç Girişi
- IGMP Otomatik Konfigürasyon, VLAN, Qos, Trunking, Mirroring, 802.1D RSTD, LLDP, EtherNet/IP CIP Gönderim



Gigabit Ethernet Switch'ler

- Dayanıklı Metal Kasa Tasarımıyla Çevresel Etkilerden Minimum Etkilenme
- 8 Adet 10/100Base TX RJ-45 Port
- Otomatik Algılama 10/100Base TX
- 2 Adet 1000BaseSX/LX/T Gigabit SFP
- Yedeklemeli Güç Girişi
- Port Güvenliği
- SNMP v1,v2,v3 ve Web Browser Yönetimi
- N-View ile Ring Yönetimi için OPC Monitoring İmkanı
- 802.1D RSTP, N-Link, N-Ring, EtherNet/IP CIP Gönderimi

Özel Prosesler



Proses Kontrol

- Dayanıklı Metal Kasa Tasarımıyla Çevresel Etkilerden Minimum Etkilenme
- 6'lı ve 8'li RJ-45 10/100Base TX Portlar
- 1 veya 2 Adet Fiber Bağlantı Yapabilme
- Yedeklemeli Güç Girişi
- ESD Port Koruma



Rüzgar Enerjisi Prosesleri

- 8 Adet 10/100Base TX RJ-45 Port
- 4 Adet 100 BaseFX, ST veya SC Port
- SNMP V1,V2,V3 ve Web Browser Yönetimi
- Port Güvenliği
- N-Ring ile Ring Yönetimi ve Topoloji Oluşturma
- Yedeklemeli Güç Girişi
- IGMP Otomatik Konfigürasyon, VLAN, Qos, Trunking, Mirroring, 802.1D RSTD
- DHCP Server, Option 82 Relay, Option 61
- N-Ring Yedekleme, N-Ring Coupling, & EtherNet/IP CIP Gönderimi



Bilgi Trafiğinin Çok Fazla Olduğu Prosesler

- Dayanıklı Metal Kasa Tasarımıyla Çevresel Etkilerden Minimum Etkilenme
- 4 Adet 10/100/1000Base T(X) RJ-45 Port
- 2 Adet Opsiyonel 1000Base SX/LX Gigabit SFP veya 2 Adet Opsiyonel 1000Base T Gigabit SFP
- ESD Koruması
- Port Koruma
- Konfigürasyonun Yedeklenmesi için SD Kart Opsiyonu
- SNMP v1,v2,v3 ve Web Browser Yönetimi
- N-View - OPC Monitoring ile Ring Yönetimi
- DHCP Server, Option 82 Relay, Option 61
- IGMP Otomatik Konfigürasyon, VLAN, Qos, Trunking, Mirroring, 802.1D RSTD
- N-Ring Yedekleme, N-Ring Coupling, & EtherNet/IP CIP Gönderimi
- Yedeklemeli Güç Girişi



Güneş Enerjisi Prosesleri

- 12 Adet 10/100Base TX Port
- 2 Adet Opsiyonel 1000BaseSX/LX Gigabit SFP veya 2 Adet Opsiyonel 1000Base T Gigabit SFP
- N-Ring Teknoloji İle Ring Yönetimi
- 250'ye varan Yönetilebilir Moddaki Ethernet Switch in N-Ring Topolojisinde Yönetimi
- N-View - OPC Monitoring ile Ring Yönetimi
- IGMP Otomatik Konfigürasyon, VLAN, Qos, Trunking, Mirroring, 802.1D RSTD



Raylı Ulaşım Sistemleri Prosesleri

- 16 Adet 10/100Base TX RJ-45 Portu
- Otomatik Algılama 10/100Base TX
- SNMP V1,V2,V3 ve Web Browser Yönetimi ve MAC Filtrleme ve IGMP Özelliği
- Port Güvenliği
- N-Ring ile Ring Yönetimi ve Topoloji Oluşturma
- Yedeklemeli Güç Girişi
- IGMP Otomatik Konfigürasyon, VLAN, Qos, Trunking, Mirroring, 802.1D RSTD, LLDP, EtherNet/IP CIP Gönderim
- N-View - OPC Monitoring ile Ring Yönetimi

İleri Düzeyde Yönetilebilir Ürün Seçenekleri

IGMP özelliği ile; güvenli bir yerel ağ oluşturarak IGMP protokolüne sahip diğer cihazlar ile multicast trafiği kurarak, bu protokole sahip olmayan cihazlardan gelen verileri filtreleme imkanı sağlama.

VLAN özelliği ile; yerel ağ içerisinde birden çok çalışma ağı oluşturarak broadcast (yayın) trafiğini azaltma, bu sayede daha güvenlikli ve üst düzey performans sağlama.

QoS özelliği sayesinde; ağ üzerindeki uygulamaları önceliklendirerek data transferinde zaman kaybını azaltma.

Trunking özelliği ile; birden çok portu fonksiyonel olarak birleştirerek data transferinde tek bir porttan veri sağlayabilme ve bu sayede iki haberleşen switch arasındaki yayın bandını genişleterek daha hızlı ve verimli veri transferi.

Port Mirroring özelliği ile; kolayca ağ trafiğini izleyebilme.

Rapid Spanning Tree özelliği ile; istenilen topolojiyi oluşturabilme.

ESD Port özelliği ile; gerilim dengesizliklerine karşı portları koruyarak veri alışverişini optimum düzeyde tutma imkanı.

- 2km'den 80 km'ye kadar veri transferi olanağı
- 200G'ye kadar ani şok titreşimlerinde veri transferi olanağı
- Multimode ve Singlemode fiber bağlantı seçeneği

İhtiyaç doğrultusunda Ürün Portlarının Çoğaltılabilmesi



Kod	Tip	Açıklama	Fiyat
0.0.0.6.08001	102MC-ST	10/100BaseTX-100BaseFX Media Converter (Multimode, ST tipi bağlantı)	620 \$
0.0.0.6.08005	102MC-SC	10/100BaseTX-100BaseFX Media Converter (Multimode, SC tipi bağlantı)	620 \$
0.0.0.6.08011	104TX	4 port 10/100BaseTX Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail	350 \$
0.0.0.6.08012	105TX	5 port 10/100BaseTX Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail	385 \$
0.0.0.6.08014	105FX-ST	5 port (4 10/100BaseTX, 1 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı) 5 port (4 10/100BaseTX, 1 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı) 5 port (4 10/100BaseTX, 1 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)	745 \$
0.0.0.6.08018	105FX-SC	5 port (4 10/100BaseTX, 1 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı) 5 port (4 10/100BaseTX, 1 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı) 5 port (4 10/100BaseTX, 1 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)	745 \$
0.0.0.6.08022	108TX	8 port 10/100BaseTX Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail, 10-30VDC	500 \$
0.0.0.6.08044	302MC-N-ST	10/100BaseTX-100BaseFX Media Converter (Multimode, ST tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	1.130 \$
0.0.0.6.08046	302MC-N-SC	10/100BaseTX-100BaseFX Media Converter (Multimode, SC tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	1.130 \$
0.0.0.6.08059	304TX	4 port 10/100BaseTX Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail	665 \$
0.0.0.6.08060	304TX-N	4 port 10/100BaseTX Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail/N-View Yazılım Opsiyonu	830 \$
0.0.0.6.08062	305FX-N-ST	5 port (4 10/100BaseTX, 1 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu 5 port (4 10/100BaseTX, 1 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu 5 port (4 10/100BaseTX, 1 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	1.485 \$
0.0.0.6.08064	305FX-N-SC	5 port (4 10/100BaseTX, 1 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı) 5 port (4 10/100BaseTX, 1 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı) 5 port (4 10/100BaseTX, 1 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)	1.485 \$
0.0.0.6.08077	306TX	6 port 10/100BaseTX Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail	1.040 \$
0.0.0.6.08078	306TX-N	6 port 10/100BaseTX Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail/N-View Yazılım Opsiyonu	1.130 \$
0.0.0.6.08079	306FX2-ST	6 port (4 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı) 6 port (4 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)	1.855 \$
0.0.0.6.08080	306FX2-N-ST	6 port (4 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu 6 port (4 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	1.780 \$
0.0.0.6.08082	306FX2-N-SC	6 port (4 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu 6 port (4 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	1.780 \$
0.0.0.6.08095	308TX	8 port 10/100BaseTX Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail	1.410 \$
0.0.0.6.08096	308TX-N	8 port 10/100BaseTX Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail/N-View Yazılım Opsiyonu	1.425 \$
0.0.0.6.08116	508TX	8 port 10/100BaseTX, Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail	1.640 \$

Kod	Tip	Açıklama	Fiyat
0.0.0.6.08117	508TX-N	8 port 10/100BaseTX, Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail/ N-View Yazılım Opsiyonu	1.935 \$
0.0.0.6.08118	508TX-A	8 port 10/100BaseTX, Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu	2.230 \$
0.0.0.6.08119	508FX2-ST	8 port (6 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı) 8 port (6 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)	3.425 \$
0.0.0.6.08120	508FX2-N-ST	8 port (6 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu 8 port (6 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	3.720 \$
0.0.0.6.08121	508FX2-A-ST	8 port (6 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu 8 port (6 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu	4.020 \$
0.0.0.6.08122	508FX2-SC	8 port (6 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı) 8 port (6 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)	3.425 \$
0.0.0.6.08123	508FX2-N-SC	8 port (6 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu 8 port (6 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	3.720 \$
0.0.0.6.08124	508FX2-A-SC	8 port (6 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu 8 port (6 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu	4.020 \$
0.0.0.6.08149	509FX-ST	9 port (8 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı) 9 port (8 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)	2.485 \$
0.0.0.6.08150	509FX-N-ST	9 port (8 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	2.785 \$
0.0.0.6.08151	509FX-A-ST	9 port (8 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu	3.080 \$
0.0.0.6.08152	509FX-SC	9 port (8 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)	2.485 \$
0.0.0.6.08153	509FX-N-SC	9 port (8 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	2.785 \$
0.0.0.6.08154	509FX-A-SC	9 port (8 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu	3.080 \$
0.0.0.6.08179	516TX	16 port 10/100BaseTX, Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail	2.380 \$
0.0.0.6.08180	516TX-N	16 port 10/100BaseTX, Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail/N-View Yazılım Opsiyonu	2.680 \$
0.0.0.6.08181	516TX-A	16 port 10/100BaseTX, Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu	2.975 \$
0.0.0.6.08182	517FX-ST	17 port (16 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)	3.230 \$
0.0.0.6.08183	517FX-N-ST	17 port (16 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	3.530 \$
0.0.0.6.08184	517FX-A-ST	17 port (16 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, ST tipi bağlantı)-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu	3.825 \$
0.0.0.6.08191	517FX-SC	17 port (16 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)	3.230 \$

Kod	Tip	Açıklama	Fiyat
0.0.0.6.08192	517FX-N-SC	17 port (16 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	3.530 \$
0.0.0.6.08193	517FX-A-SC	17 port (16 10/100BaseTX, 1 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu	3.825 \$
0.0.0.6.08212	524TX	24 port 10/100BaseTX, Endüstriyel Ethernet Switch, Rack'a montaj	3.570 \$
0.0.0.6.08213	524TX-N	24 port 10/100BaseTX, Endüstriyel Ethernet Switch, Rack'a montaj/N-View Yazılım Opsiyonu	3.870 \$
0.0.0.6.08214	524TX-A	24 port 10/100BaseTX, Industrial Ethernet Switch, Rack' montaj-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu	4.165 \$
0.0.0.6.08215	526FX2-ST	26 port (24 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, Rack'a montaj (Multimode, ST tipi bağlantı)	5.360 \$
0.0.0.6.08216	526FX2-N-ST	26 port (24 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, Rack'a montaj (Multimode, ST tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	5.655 \$
0.0.0.6.08217	526FX2-A-ST	26 port (24 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, Rack'a montaj (Multimode, ST tipi bağlantı)-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu	5.950 \$
0.0.0.6.08218	526FX2-SC	26 port (24 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, Rack'a montaj (Multimode, SC tipi bağlantı)	5.360 \$
0.0.0.6.08219	526FX2-N-SC	26 port (24 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, Rack'a montaj (Multimode, SC tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	5.655 \$
0.0.0.6.08220	526FX2-A-SC	26 port (24 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, Rack'a montaj (Multimode, SC tipi bağlantı)-A:İleri Düzey Yazılım Opsiyonu	5.950 \$
0.0.0.6.08222	526FX2-N-ST-S	26 port (24 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, Standard Sıcaklık, Rack'a montaj (Multimode, ST tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	4.760 \$
0.0.0.6.08225	526FX2-N-SC-S	26 port (24 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, Standard Sıcaklık, Rack'a montaj (Multimode, SC tipi bağlantı)/N-View Yazılım Opsiyonu	4.760 \$
0.0.0.6.08285	9000BP	9000B Sırt ve 4 Yuvalı Şase	1.785 \$
0.0.0.6.08324	7018FX2-ST	18 port (16 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı, 2 SFP Mini-GBIC Gigabit Ek Fiber Portları) Tam Yönetilebilir Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail, (Multimode, ST tipi bağlantı, 2km) 10-30 VDC	4.615 \$
0.0.0.6.08327	7010TX	10 port (8 10/100BaseTX, 2 SFP Mini-GBIC Gigabit Ek Fiber Portları) Tam Yönetilebilir Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail	3.120 \$
0.0.0.6.08328	7018TX	18 port (16 10/100BaseTX, 2 SFP Mini-GBIC Gigabit Ek Fiber Portları) Tam Yönetilebilir Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail, 10-30 VDC	3.720 \$
0.0.0.6.08334	106FX2-SC	6 port (4 10/100BaseTX, 2 100Base Fiber Yer-Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)	990 \$
0.0.0.6.08335	110FX2-SC	10 port (8 10/100BaseTX, 2 100Base Fiber Yer Uydu Bağı) Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail (Multimode, SC tipi bağlantı)	2.120 \$
0.0.0.6.08338	7012FXE2-SC-15	12 port (10 10/100BaseTX, 2 100BaseFX Fiber Yer-Uydu Bağı, 2 SFP Mini-GBIC Gigabit Ek Fiber Portları) Tam Yönetilebilir Endüstriyel Ethernet Switch, DIN-Rail, (Singlemode, ST tipi bağlantı, 15km)	4.930 \$

Bu broşürde bulunan ürün bilgileri sınırlıdır.

Farklı kullanım ihtiyaçlarınız ve Ethernet Switch ürün grubumuzdaki diğer çeşitlerimiz için satış temsilciniz ile irtibata geçiniz.



www.klemsan.com.tr