

PFS3106-4T

4-Port Ethernet Switch (Yönetilmeyen)

Genel Özellikler



- 2-kat endüstriyel seviye anahtarı
- IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab / z ve IEEE802.3X standartlarına uygundur
- 100M / 1000M kendinden ayarlanabilir SFP fiber port
- Endüstriyel geniş sıcaklık tasarımı

PFS3106-4T

4-Port Ethernet Switch (Yönetilmeyen)

Teknik Özellikler

Model	Dahua PFS3106-4T Teknik Özellikleri
Ethernet Port	1*100/1000 Base-X 1*10/100/1000 Base-T 4*10/100 Base-T
Swich Kapasitesi	6.8G
Paket İletim Oranı	3.57Mpps
Paket Tampon Bellek	1Mb
MAC Tablosu Boyutu	8K
Değişim Modu	Saklama ve İletme
Çalışma Nemi	10% - 90%
Güç Kaynağı	DC 12V
Güç Tüketimi	≤ 3W
Yıldırımdan Korunma	Ortak Mod 4kV Diferansiyel Modu 2KV
Çalışma Koşulları	-40 ° C-70 ° C
Boyutlar	480g
Kurulum	150mm×100mm×30mm
Aksesuarlar	
PFT3900	155M 850nm, 2km, LC, Çok modlu
PFT3950	1.25G 850nm, 500m, LC, Çok modlu
PFT3910	155M 1310 / 1550nm, 20km, LC, Tek modlu
PFT3920	155M 1550 / 1310nm, 20km, LC, Tek modlu
PFT3960	1.25G 1310 / 1550nm, 20km, LC, Tek modlu
PFT3970	1.25G 1550 / 1310nm, 20km, LC, Tek modlu