

PFS3106-4P-60 4-Port PoE Switch (Yönetilmeyen)

Genel Özellikler



- İki Katmanlı Endüstriyel PoE Switch
- MAC otomatik çalışma ve yaşlandırma, MAC adres listesi kapasitesi 8K
- IEEE802.3af, IEEE802.3at standardı mevcut
- IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab / z ve IEEE802.3X standartlarına uyumlu
- Endüstriyel geniş sıcaklık tasarımı

Teknik Özellikler

Model	Dahua PFS3106-4P-60 Teknik Özellikleri
Ethernet Port	1*100/1000 Base-X 1*10/100/1000 Base-T 4*10/100 Base-T (PoE güç kaynağı)
PoE Güç Tüketimi	Her güç $\leq 30W$, Toplam $\leq 60W$
PoE Protokolü	IEEE802.3af, IEEE802.3at
Switch Kapasitesi	6.8G
Paket İletme Oranı	3.57Mpps
Paket Tampon Bellek	1Mb
MAC Tablosu Boyutu	8K
Akış Kontrolü	Varsayılan olarak etkinleştirme
Çalışma Nemi	10%~90%
Güç Kaynağı	DC48 ~ 57V
Yıldırımdan Korunma	Ortak Mod 4KV Diferansiyel Modu 2KV
Çalışma Koşulları	-30 ° C ~ 65 ° C

PFS3106-4P-60

4-Port PoE Switch (Yönetilmeyen)

Çalışma Nemi	10% - 90%
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