

PFS3110-8P-96

8-Port PoE Switch (Yönetilmeyen)

Genel Özellikler



- İki kat endüstriyel POE switch
- MAC otomatik çalışma ve yaşlanma, 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 tasarım

Teknik Özellikler

Model	Dahua PFS3110-8P-96 Teknik Özellikleri
Ethernet Port	1*1000 Base-X 1*10/100/1000 Base-T 8*10/100 Base-T (PoE güç kaynağı)
PoE Güç Tüketimi	Her güç $\leq 30W$, Toplam $\leq 96W$
PoE Protokol	IEEE802.3af, IEEE802.3at
Swich Kapasitesi	7.6 g
Paket İletim Oranı	4.17Mpps
Paket Tampon Belleği	1Mb
MAC Tablo Boyu	8K
Akım Kontrolü	Varsayılan olarak etkinleştirme
Çalışma Nemi	10% - 90%
Güç Kaynağı	DC48 ~ 57V
Yıldırımından Koruma	Ortak Mod 4kV Diferansiyel Modu 2KV
Çalışma Koşulları	-30 ° C ~ 65 ° C
Boyutlar	540g
Kurulum	150mm×100mm×42mm
Aksesuarlar	
PFT3950	1.25G 850nm, 500m, LC, Çok modlu
PFT3960	1.25G 1310 / 1550nm, 20km, LC, Tek modlu
PFT3970	1.25G 1550 / 1310nm, 20km, LC, Tek modlu

PFS3110-8P-96

8-Port PoE Switch (Yönetilmeyen)