

PFS3211-8GT-120

8 Port PoE (Yönetilmeyen) ile 11-Port Gigabit Switch

Genel Özellikler



- Katman 2 Sertleştirilmiş PoE switch
- MAC otomatik çalışma ve yaşlandırma, MAC adres listesi kapasitesi 4K
- IEEE802.3af, IEEE802.3at ve Hi-PoE standardı
- Uyumlu IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab / z ve IEEE802.3X standartları
- Metal yapıyı benimser
- Endüstriyel geniş çalışma sıcaklığı tasarımı: -30 ° C ~ + 65 ° C
- Yüksek koruma sınıfı, ortak modu destekler 4KV, diferansiyel mod 2KV
- Çift güç yedeklemesini destekler

PFS3211-8GT-120

8 Port PoE (Yönetilmeyen) ile 11-Port Gigabit Switch

Teknik Özellikler

Model	Dahua PFS3211-8GT-120 Teknik Özellikleri
Ethernet Port	8 * 10/100 / 1000Mbps Base-T (PoE güç kaynağı) 1 * 10/100/1000 Mbps Temel-T 2 * 1000Mbps Base-X
PoE Güç Tüketimi	Port1 & 5 ≤60W, Port2 ~ 4 ve Port6 ~ 8≤30W, Toplam güç≤120W
PoE Protokolü	IEEE802.3af (PoE), IEEE802.3at (PoE +), Hi-PoE
Switch Kapasitesi	33Gbps
Paket İletme Oranı	16.37Mpps
Paket Tampon Bellek	1.75MB
MAC Tablo Boyutu	4K
Akış Kontrolü	Varsayılan olarak etkinleştirme
Uygulama Nem	10%~90%
Güç	DC48 ~ 57V
Yıldırım Koruması	Ortak Mod 4KV Diferansiyel Mod 2KV
ESD	Temas deşarj: ± 6kV Hava tahliye: ± 8kV
Çalışma Koşulları	-30 °C ~ 65 °C
Net Ağırlık	0.62kg
Boyutlar	150 mm x 110 mm x 42 mm
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