

PFS4220-16P-250

16-Port PoE Switch

Genel Özellikler



- İki katmanlı network yönetimi PoE switch
- IEEE802.3af, IEEE802.3at standardı mevcut
- Network protokolünü destekleyen STP / RSTP mevcut
- IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab / z ve IEEE802.3X standartlarını destekleme
- IP adresi ve kullanıcı şifresinin anahtar kurtarması

Teknik Özellikler

Model	Dahua PFS4220-16P-250 Teknik Özellikleri
Sistem	
Ethernet Port	2*10/100/1000 Base-T 2*1000 Base-X 16*10/100 Base-T (PoE güç kaynağı)
PoE Güç Tüketimi	Her güç ≤30W, Toplam ≤ 250W
PoE Protokolü	IEEE802.3af, IEEE802.3at
Switch Kapasitesi	24.8G
Paket Yönlendirme Hızı	8.33Mpps
Nem	% 10 -% 90
Güç Kaynağı	AC 100 - 240V
Yıldırımdan Korunma	Ortak Mod 2KV Diferansiyel Modu 1KV
Çalışma Koşulları	-10 ° C ~ 55 ° C
Boyutlar	3.54kg
Kurulum	442mm× 263mm× 44.5mm
Aksesuarlar	
PFT3950	1.25G 850nm, 500m, LC, Çok modlu

PFS4220-16P-250

16-Port PoE Switch

PFT3960	1.25G 1310 / 1550nm, 20km, LC, Tek modlu
PFT3970	1.25G 1550 / 1310nm, 20km, LC, Tek modlu
Hizmet Özellikleri	
Sistem	Kullanıcı adı / şifre: admin / admin IP Adresi: 192.168.1.200/24
PoE	250W
MAC Tablosu	16K
VLAN	Port tabanlı VLAN 802.1Q Standart VLAN
Spanning Tree	STP RSTP
Port Toplama	Bağlantı toplama
Mirror	Birden çok port mirroring mevcut
Akış Kontrolü	yarı basınçlı tip kontrollü yarı dubleks mevcut PAUSE çerçevesine dayalı tam dubleks mevcut
Multicast	IGMP Snooping
Güvenlik Özellikleri	Donanım, porta dayalı IP + MAC bağlamayı destekler IEEE802.1x port kimlik doğrulamasını destekleme
Sistem Bakımı	Yapılandırma dosyası yükleme/indirme mevcut Güncellenmiş Paket yükleme mevcut Sistemi günlükleme mevcut
Network Yönetimi	WEB (http ve https protokolü)