

PFS4226-24ET-240-V3

24 Port 100 Mbps + 2 Port Gigabit Yönetilen PoE Switch

Genel Özellikler

- Akıllı PoE
- Kırmızı port 90W IEEE802.3bt'yi destekler
- Kullanıcı dostu arayüz ve kolay kullanım ile web yönetimi
- 250 m uzun mesafeli PoE iletimi
- PoE watchdog
- Tak ve çalıştır



PFS4226-24ET-240-V3

24 Port 100 Mbps + 2 Port Gigabit Yönetilen PoE Switch

Teknik Özellikler

Model	Dahua PFS4226-24ET-240-V3 Teknik Özellikleri
Katman	2. katman
Yönetilen	Mevcut
Switch Kapasitesi	8,8 Gb/sn
Paket Yönlendirme Hızı	6.55 Mp/sn
Paket Tampon Belleği	2.75 Mbit
MAC Tablo Boyutu	4K
İletişim Standardı	IEEE802.3; IEEE802.3u; IEEE802.3x; IEEE 802.3ab; IEEE 802.3z
Donanım Özelliği	
Standart Güç Kaynağı	Mevcut
Giriş Noktası	Mevcut
Ethernet Port	24
Optik Port	2
Ethernet Port Hızı	100 Mb/sn
Optik Port Hızı	1 Gb/sn
Kartvizit Yuvası Sayısı	Bağlantı Noktası 1-24: 24 × RJ-45 10 M/100 M (PoE) Bağlantı Noktası 25-26: 2 × RJ-45 10 M/100 M/1000 M (uplink) Bağlantı Noktası 25-26: 2 × SFP 1000 M (yukarı bağlantı) (birleşik)
Hata Ayıklama	Konsol × 1
Güç Kaynağı	100V-240V AC
Çalışma Sıcaklığı	-10 °C ila +55 ° (14 °F ila 131 °F)
Çalışma Nemi	%10 BN-%90 BN
Güç Tüketimi	Boşta: 10W Tam yük: 240W
Giriş Noktası	
PoE Standardı	IEEE802.3af/ IEEE802.3at/ Hi-PoE/IEEE802.3bt
PoE Bütçesi	Bağlantı Noktası 1-2 ≤ 90W, Bağlantı Noktası 3-24 ≤ 30W, toplam ≤ 240W
PoE Pin Ataması	1, 2, 4, 5 (V+), 3, 6, 7, 8 (V-)

PFS4226-24ET-240-V3

24 Port 100 Mbps + 2 Port Gigabit Yönetilen PoE Switch

Giriş Noktası Yönetimi	Güç tüketimi yönetimi Güç açma ve kapatma Aşırı yük için gücü kapatma Yeşil PoE Eski destek
Uzun Mesafe PoE İletimi	250 m uzun mesafe güç kaynağı
İşlev	
Spanning Tree Protokol	IEEE 802.1d (STP); 802.1w (RSTP)
VLAN	IEEE802.1q Standart VLAN
Akış Kontrolü	IEEE 802.3x (tam çift yönlü akış kontrolü) ve geri basınç akış kontrolü (yarım çift yönlü) desteği
Bağlantı Toplama	Statik; LACP
Bağlantı Noktası Yansıtma	Bire bir; birden fazla
Çok Noktaya Yayın	Bağlantı noktasına dayalı GMP gözetleme
DHCP	DHCP istemcisi
Güvenlik	Donanım, bağlantı noktasına dayalı IP ve MAC bağlamayı, bağlantı noktasına dayalı MAC filtrelemeyi ve IEEE802.1x bağlantı noktası kimlik doğrulamasını destekler
QoS	Protokole dayalı yüksek ve düşük öncelikli WRR 802.1P DSCP Önceliği
Genel	
ESD	Hava deşarjı: 8kV Kontakt deşarjı: 6kV
Yıldırım Geçirmez	Ortak mod: 4kV Diferansiyel mod: 2kV
Boyutlar	440 mm × 300 mm × 44 mm
Ambalaj Boyutları	Ambalaj kutusu: 527 mm × 412 mm × 110 mm Koruyucu kutu: 584 mm × 549 mm × 446 mm

PFS4226-24ET-240-V3

24 Port 100 Mbps + 2 Port Gigabit Yönetilen PoE Switch

