

## PFS5424-24T

L2 + Yönetilen Switch

### Genel Özellikler

- Güçlü İşleme Kapasitesi
- Mükemmel Güvenlik Kontrol Stratejisi
- Mükemmel Güvenilirlik Koruma Mekanizması
- Kullanışlı Yönetim ve Bakım



## PFS5424-24T

### L2 + Yönetilen Switch

#### Teknik Özellikler

Model	Dahua PFS5424-24T Teknik Özellikleri
Arayüz	10/100/1000BASE-T port x 20 Combo 1000BASE-T/SFP port x 4
Yönetim Port	1 Konsol port
Reset Buton	Bir Restore Factory Default Düğmesi
Switch Kapasite	350Gbps
Paket Forward Oranı	35.7Mpps
Çalışma Koşulları	-10 ila 55 ° C'dir
Dayanıklılık Koşulları	-40 ~ 70 ° C
Çalışma Nemi	% 5 ~% 95 Yoğuşmasız
Boyutlar	440 (L) x 285 (W) x 44.5 (H) mm
Net Ağırlık	<5kg
Giriş Voltajı	AC: 110 ~ 240V / 50 ~ 60Hz
Güç Tüketimi	<50W
Hizmet Özellikleri	
Protokol Standardı	IEEE 802.3ad, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az
MAC Tablo	32K
VLAN	4K Port tabanlı VLAN 802.1Q Standart VLAN MAC tabanlı VLAN Protokol tabanlı VLAN
Spanning Tree	STP RSTP MSTP
Loop Koruması	ERPS
Loopback Algılaması	Mevcut

## PFS5424-24T

### L2 + Yönetilen Switch

Port Toplama	En fazla 14 toplama grubu ve her grup için 8 GE portu LACP, Manuel toplama
Mirror	Birden çok port mirroring mevcut, yansıtma kaynak port miktarı için sınırlama yok.
Akış Kontrolü	Yarı basınçlı tip kontrollü yarı dubleks mevcut
	PAUSE çerçevesine dayalı tam dubleks mevcut
Port Hız Limiti	Mevcut
IP Yönlendirme	Statik yönlendirme
Multicast	IGMP Snooping MVR (Multicast VLAN Kaydı)
DHCP	DHCP İstemcisi DHCP Sunucusu DHCP Snooping
Storm Engelleme	Broadcast üzerindeki storm engelleme, multicast, unicast
Güvenlik Özellikleri	Donanım IP ACL, MAC ACL, VLAN ACL'yi destekliyor. Donanım, porta dayalı IP + MAC bağlamayı destekler. IP Kaynak Korumasını Destekleme ARP Algılamayı Destekleme IEEE802.1x port kimlik doğrulamasını destekleme Yarıçap Kimlik Doğrulaması mevcut Kullanıcı sınıflandırma yönetimini ve parola korumasını destekleme

## PFS5424-24T

### L2 + Yönetilen Switch

Sistem Koruması	Konfigürasyon dosyası upload/download mevcut Güncellenmiş paket yükleme Web üzerinden default moduna çekme Sistem log mevcut PING
Network Yönetimi	WEB (http ve https protokolü) CLI Telnet SSH 2.0 SNMP RMON LLDP NTP istemcisini destekleme
<b>Aksesuarlar</b>	
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