

PFS5924-24X

L2 + Yönetilen Anahtarı

Genel Özellikler

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



PFS5924-24X

L2 + Yönetilen Anahtarı

Teknik Özellikler

Model	Dahua PFS5924-24X Teknik Özellikleri
Arayüz	1000M SFP port x 16 Combo 1000BASE-T/SFP port x 8
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
Nem	% 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-based VLAN 802.1Q Standard VLAN MAC-based VLAN Protocol-based VLAN
Spanning Tree	STP RSTP MSTP
Loop Koruması	ERPS

PFS5924-24X

L2 + Yönetilen Anahtarı

Loopback Algılaması	Mevcut
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 Client DHCP Server DHCP Snooping
Storm Bastırma	Yayın, çoklu yayın, tek noktaya yayın üzerinde destek bastırma
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

PFS5924-24X

L2 + Yönetilen Anahtarı

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