

PFS6428-24T

L3 Yönetilen Switch

Genel Özellikler

- Zengin arabirim tipi, esnek port eklentisi
- Güçlü İşleme Kapasitesi
- Mükemmel Güvenlik Kontrol Stratejisi
- Mükemmel Güvenilirlik Koruma Mekanizması
- Kullanışlı Yönetim ve Bakım



PFS6428-24T

L3 Yönetilen Switch

Teknik Özellikler

Model	Dahua PFS6428-24T Teknik Özellikleri
Arayüz	10/100/1000BASE-T port x 24 10GE SFP+/GE SFP port x 4
Port Yönetimi	Bir konsol portu
Reset Tuşu	Fabrika Ayarlarına Dönüş Butonu
Switching Kapasitesi	392Gbps
Paket İletim Oranı	96Mpps
Çalışma Koşulları	-10 ila 55 ° C'dir
Dayanıklılık Koşulları	-40~70°C
Çalışma Nemi	% 5 -% 95 Yoğuşmasız
Boyutlar	440(L)×285(W)×44.5(H)mm
Net Ağırlık	<6Kg
Giriş Gerilimi	AC: 110 ~ 240V / 50 ~ 60Hz (Çift güç)
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 Tablosu	32K
VLAN	4K Port tabanlı VLAN 802.1Q Standart VLAN MAC tabanlı VLAN Protokol tabanlı VLAN
Spanning Tree	STP RSTP MSTP
Döngü Koruması	ERPs
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 portu miktarı için sınırlama yok 4 mirroring grubunu destekler
Akış Kontrolü	Yarı basınçlı tip kontrollü yarı dubleks mevcut PAUSE çerçevesine dayalı tam dubleks mevcut
Port Hızı Sınırı	Bağlantı noktasına dayalı giriş / çıkış bant genişliği yönetimini destekleme

PFS6428-24T

L3 Yönetilen Switch

Yedek	VRRP
IP Yönlendirme	Statik yönlendirme RIP, OSPF, BGP
Çoklu Yayın	IGMP Snooping MVR (Çok Noktaya Yayın VLAN Kaydı)
DHCP	DHCP İstemcisi DHCP Sunucusu DHCP Bekletme
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 yönetimi ve parola korumasını destekleme
QoS	SP (Katı Öncelik) WRR (Ağırlıklı Yuvarlak Robin) 802.1 p
Sistem Bakımı	Yapılandırma dosyasını yükleme / indirmeyi destekleme Güncellenmiş paket yüklemeyi destekleme Varsayılan yapılandırmayı WEB üzerinden geri yükleme Sistem günlükleri mevcut PING
Network Yönetimi	WEB (http ve https protokolü) CLI Telnet SSH 2.0 SNMP RMON LLDP NTP istemcisini 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