

## PFS4410-6GT-DP

### 6-Port Gigabit PoE (Yönetilen) ile 10-Port Gigabit Endüstriyel Switch

#### Genel Özellikler



- Katman 2 yönetilen endüstriyel PoE switch
- IEEE802.3af / at ve Hi-PoE (60W) standardı mevcut
- Network yedeklemesi için STP / RSTP / MSTP'yi destekler.
- VLAN, Link Aggregation, IGMP Snooping, ROMN, ACL dahil olmak üzere zengin L2 özelliklerini destekler QoS, etc
- Web, SNMP ve CLI yönetimini destekler
- IP40 tam metal muhafaza, tamamen kapalı ve toz geçirmez tasarım
- Güç yedeklemesi için çift güç girişi
- Geniş çalışma sıcaklığı: -40 ° ~ + 75 ° C

#### Teknik Özellikler

Model	Dahua PFS4410-6GT-DP Teknik Özellikleri
Ethernet Port	6 * 10/100/1000 Base-T (PoE güç kaynağı) 4 * 100/1000 Base-X
RS232 Seri Konsol	1 * RS232
RS485 Port	2 * RS485 (Baud hızı 9600, TCP / UDP)
I / O Port	1 * Giriş, 1 * Çıkış
PoE Güç Tüketimi	Her port $\leq 30W$ , Toplam $\leq 120W$ port 1 ve port 2, Hi-PoE'yi (60W) destekler
PoE Protokolü	IEEE802.3af (PoE), IEEE802.3at (PoE +), Hi-PoE
PoE Bütçesi	$\leq 120W$
PoE PIN Atama	1, 2 (V +), 3, 6 (V) 1, 2, 4, 5 (V +), 3, 6, 7, 8 (V)
Switch Kapasitesi	28Gbps
Paket İletme Oranı	14.88Mpps
Paket Tampon Bellek	4Mb
Uygulama Nem	% 10-% 90
Güç	DC 9~57V, PoE: 48-57V

## PFS4410-6GT-DP

### 6-Port Gigabit PoE (Yönetilen) ile 10-Port Gigabit Endüstriyel Switç

Yıldırım Koruması	Ortak Mod 6KV Diferansiyel Modu 4KV
Çalışma Koşulları	□40 °C ~ 75 °C
Güç Tüketimi (Statik)	≤6W
Güç Tüketimi (Tam Yük)	≤120W
Montaj	DIN-Ray
Net Ağırlık	1.25kg
Boyutlar	175mm x 134mm x 53mm
<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
<b>DIN-Ray Güç Kaynağı</b>	
DRL-48V120W1AAD	120W, 100VAC ~ 240VAC-48V2.5A
EDP-75-48	75W, 100VAC ~ 240VAC-48V1.6A
<b>Servis Özellikleri</b>	
Sistem	Kullanıcı adı / şifre: admin / admin IP Adresi: 192.168.1.110/24
MAC Adres Tablosu	8K
NTP	Mevcut
DHCP	DHCP istemcisi / sunucusu desteği Destek DHCP snooping
VLAN	802.1Q
Port Toplama	Manuel toplama / LACP
Port Yansıtma	Bire-bir bağlantı noktası yansıtma desteği
Akış Kontrolü	Arka basınç tipi kontrolüne dayalı yarım dupleks desteği PAUSE çerçevesine göre tam dupleks desteği
Çoklu Yayın	IGMP Snooping v1 / v2 / v3

## PFS4410-6GT-DP

### 6-Port Gigabit PoE (Yönetilen) ile 10-Port Gigabit Endüstriyel Switçh

Güvenlik	Kullanıcı yönetimi desteği Destek SSH Destek Https Destek SNMP V1 / V2 / V3 Destek ROMN Destek ACL IP kaynak koruması desteği Destek ARP muayene Destek 802.1x Destek döngü koruması
Kapsayan Tree	STP / RTSP / MSTP
LLDP	Mevcut
Hizmet Kalitesi	CoS / DPL / PCP / DEI'de QoS baz desteği Her port desteği 8 çıkış kuyruğu Destek portu şekillendirme Destek bağlantı noktası etiketi açıklaması DSCP'ye dayalı QoS desteği
Sistem Bakımı	Yapılandırma dosyasını yükleme / indirme desteği Ürün yazılımı yükseltmeyi destekleme Destek sistemi günlükleri
Network Yönetimi	WEB (http protokolü), SNMP, CLI