

16ポート PoE ギガビットマネージドスイッチ PFS4218-16GT-240



特長

- 16ポート レイヤー2 マネージド PoEスイッチ
- IEEE802.3afおよびIEEE802.3atをサポート
- Hi-PoE(60W)サポート
- スパンニングツリーをサポート(STP/RSTP/MSTP)
- IPv4/IPv6およびDHCPに対応
- SNMPによるネットワーク監視機能に対応
- Web/Telnet/CLIコマンドによる設定に対応
- CoS/ToS方式によるQoS(IEEE802.1p/1Q)をサポート
- IEEE802.1X, SNMP v1/v2c/v3, HTTPSおよびSSH/SSLによる認証/管理に対応
- ラージデータキャッシュ(4M), リアルタイムトランスミッション
- MACアドレス自動学習、MACアドレステーブル 8K

※Dahua Technology製品



ASK TRADING INC.

株式会社ASK TRADING

セキュリティ事業本部

<本社> 〒341-0018埼玉県三郷市早稲田4-10-8

TEL: 048-951-5822 FAX: 048-951-5823

仕様

PFS4218-16GT-240

仕様	
Ethernetポート	10/100/1000 Base-T(PoE対応) 16ポート 100/1000 Base-X 2ポート
RS232Cシリアルコンソール	RS232C 1ポート(RJ45コネクタ, 115.2Kbps, パリティ 8,N,1)
PoE給電能力	ポート1, 2 Hi-PoE対応(各ポート最大60W) ポート3~16 PoE+対応(各ポート最大30W) 総給電容量240W
PoE規格	IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE802.3bt
スイッチング容量	52Gbps
パケット転送能力	23.81Mbps
バッファ容量	4Mbit
電源	AC100-240V, 50/60Hz
動作環境	-10℃~55℃
外形寸法	W440mm x D300mm x H44mm
アプリケーション	
システム	Username / password: admin/admin IP Address :192.168.1.110/24
MACアドレステーブル	8K
NTP	サポート
DHCP	DHCP client/server サポート DHCPスヌーピング サポート
VLAN	802.1Q Standard VLAN
ポートアグリケーション	Manual aggregation/LACP
ミラーリング	Many-to-one port mirroring
フローコントロール	Half-duplex based on back pressure type control; Full duplex based on PAUSE frame
マルチキャスト	IGMPスヌーピング v1/v2/v3
セキュリティ	Users management, SSH, HTTPS, SNMP v1/v2/v3, ROMN, ACL, IP source guard, ARP inspection, 802.1x, loop protection
スパニングツリー	STP/RSTP/MSTP サポート
LLDP	サポート
MACテーブル	MACアドレステーブル設定をサポート
QoS	QoS base on CoS/DPL/PCP/DEI Each port support 8 output queue ポートシェイピング ポートタグリマーク QoS base on DSCP
システムメンテナンス	コンフィグファイルアップロード/ダウンロード アップデートパケットアップロード システムログ

外形寸法

