

DH-PFS4226-24GT-360

24ポートPoEギガビットマネージドスイッチ



特長

- ·レイヤー2ネットワーク管理PoEスイッチ
- ・IEEE802.3afおよびIEEE802.3at規格準拠
- · Hi-PoE 60W対応
- · 冗長ネットワーク: STP/RSTP/MSTP
- ・IPv4/IPv6およびDHCPに対応
- ·SNMPベースのネットワーク管理
- · 構成: Web、Telnet、CLIコマンド
- · QoS(IEEE802.1p/1Q)、CoS/ToSで決定をサポート
- ・IEEE802.1X、SNMP v1/v2c/v3、HTTPS、SSH/SSLにより ネットワークセキュリティを強化
- ·大容量データキャッシュ(4M)、リアルタイム伝送
- · MACアドレスの自動学習およびエージング、 MACアドレステーブル8K
- ·強固なEMC対策設計

技術仕様	
モデル	DH-PFS4226-24GT-360
Ethernetポート	10/100/1000 Base-T x 24(PoE電源供給) 100/1000 Base-X x 2
RS232シリアルコンソール	RS232 x 1、RJ45コネクター(コンソールケーブル 付属)、115.2Kbps、8,N,1
PoE消費電力	ポート1およびポート2がHi-PoE 60Wに対応 1電源あたり30W以下、合計360W以下
PoEプロトコル	IEEE802.3af、IEEE802.3at、Hi-PoE
スイッチング容量	52Gbps
パケット転送レート	38.688Mpps
パケットバッファメモリー	4Mb
周囲湿度	5%~95%
電源	AC100~240V、50/60Hz
耐雷保護	コモンモード2KV ディファレンシャルモード1KV
動作温度	-10°C~55°C
外形寸法(W x D x H)	440mm x 300mm x 44mm

アクセサリ	
モデル	
PFT3950	1.25G 850nm、500m、LC、マルチモード
PFT3960	1.25G 1310/1550nm、20km、LC、シングルモード
PFT3970	1.25G 1550/1310nm、20km、LC、シングルモード

サービス特性	
システム	ユーザー名/パスワード: admin/admin
	IPアドレス: 192.168.1.110/24
PoE給電能力	合計360W以下
MACテーブル	8K
NTP	サポート
DHCP	DHCPクライアント/サーバーをサポート
	DHCPスヌーピングをサポート
VLAN	802.1Q VLAN
ポートアグリゲーション	手動アグリゲーション/LACP
ミラーリング	Many-to-Oneポートミラーリング
フロー制御	半二重方式のバックプレッシャー輻輳制御、 全二重方式のPAUSEフレーム
マルチキャスト	IGMPスヌーピングv1/v2/v3
セキュリティ機能	ユーザー管理、SSH、HTTPS、SNMP v1/v2/v3、 ROMN、ACL、IPソースガード、ARP検査、802.1x、 ループ保護
スパニングツリー	STP/RSTP/MSTPをサポート
LLDP	サポート
MACテーブル	MACアドレステーブル構成をサポート
QoS	CoS/DPL/PCP/DEIベースのQoSをサポート 1ポートあたり8つの出力キューをサポート ポートシェーピングをサポート ポートタグリマーキングをサポート DSCPベースのQoSをサポート
システムメンテナンス	設定ファイルのアップロード/ダウンロードが可能 最新パケットのアップロードが可能 システムログ
ネットワーク管理	Web(httpプロトコル)、シリアル、SNMP



外形寸法(mm)







