

DH-PFS3110-8ET-96

8ポートPoEスイッチ(アンマネージド)



製品概要

レイヤー2強化POEスイッチであるDH-PFS3110-8ET-96は、10/100 Mbps PoEポート8個、100/1000 Mbps光ポート1個、10/100/1000 Mbps Ethernetアップリンクポート1個を搭載しています。高レベルの耐雷保護および広範な動作温度に対応し、屋外など過酷な環境でも性能を発揮します。

技術仕様	
モデル	DH-PFS3110-8ET-96
Ethernetポート	1000 Base-X×1 10/100/1000 Base-T×1 10/100 Base-T×8(PoE電源供給)
PoE消費電力	ポート1、2:60W以下、ポート3~8:30W以下、 合計:96W以下
PoE PIN割り当て	1, 2, 4, 5 (V+), 3, 6, 7, 8 (V-)
PoE電源管理	対応
PoEプロトコル	IEEE802.3af (PoE)、IEEE802.3at (PoE+)、Hi-PoE
スイッチング容量	7.6G
パケット転送レート	4.17Mpps
パケットバッファメモリー	1Mb
MACテーブルサイズ	8K
フロー制御	初期設定で有効
周囲湿度	5% ~ 95%
電源	DC48~57V電源アダプター
耐雷保護	コモンモード6KV ディファレンシャルモード4KV
ESD保護	空気放電15KV 接触放電8KV
動作温度	-30°C ~ 65°C
重量	540g
外形寸法(W×D×H)	150mm × 100mm × 42mm

特長

- ·レイヤー2強化PoEスイッチ
- ·PoE電源管理対応
- ・MACアドレスの自動学習およびエージング、 MACアドレス容量8K
- · IEEE802.3afおよびIEEE802.3at電源規格準拠。 ポート1およびポート2がHi-PoE 60Wに対応。
- · IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3ab/zおよび IEEE802.3X規格準拠
- ·幅広い動作温度:-30°C~ 65°C
- · デュアル電源バックアップ

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

