

IPS-3008-8GP-96

8ポート GigaPoEスイッチ



特徴

- ・ レイヤー2
- ・ IEEE802.3af、IEEE802.3at、Hi-PoE規格に対応
- ・ IEEE802.3、IEEE802.3u、およびIEEE802.3X規格に対応
- ・ MAC自動学習、エイジング、MACアドレス容量は8K
- ・ MDI / MDIX自己適応に対応
- ・ RJ45ポートは10/100/1000 Mbpsの自己適応に対応

技術仕様

形式	IPS-3008-8GP-96
イーサネット	8 × 10/100/1000 Base-T (PoE+/PoE)
PoE電力消費	Port1 最大60W
	Port2~8 最大30W
	合計最大96W
PoE Protocol	PoE (IEEE802.3af), PoE+ (IEEE802.3at), Hi-PoE
スイッチング容量	20Gbps
パケットフォワーディング	11.9Mpps
パケットバッファメモリ	1.5Mb

動作湿度	10%~90%
電源	DC48~57V
雷サージ	Common Mode 2KV
	Differential Mode 0.5V
動作温度	-10°C~55°C
重量	490g
最大消費電力	4W
外形寸法 (W×D×H)	190mm×100mm×30mm

※本製品の仕様・外観は予告なく変更されることがあります。

