

IPS-4220-16GT-240

16ポートPoEキガビットスイッチ(マネージド)



特徴

- ・インテリジェントPoE
- ・赤ポートは90W IEEE802.3btをサポート
- ・シンプルなインターフェースと簡単な操作によるWeb管理
- ・250m長距離PoE伝送
- ・PoEウォッチドッグ
- ・すべてのギガビット・ポート設計
- ・リアルタイム伝送とスムーズなビデオのための大容量データキャッシュ(4 Mbit)

技術仕様

型番	IPS-4220-16GT-240
イーサネット	ポート1-16: 16×10/100/1000Mbps (PoE)
	ポート17-18: 2×10/100/1000Mbps (アップリンク)
	ポート19-20: 2×1000Mbps (SFP)
コンソールポート	1
PoE電力消費	ポート1, 2: 90W ポート3~16: 30W
	合計最大240W
PoE Protocol	IEEE802.3af/ IEEE802.3at/ Hi-PoE/IEEE802.3bt
スイッチング容量	40Gbps
パケットフォワーディングレート	29.76Mbps
パケットパッパメモリ	4Mbit
雷サージ	Common Mode 4KV
	Differential Mode 2KV
QoS	各ポートに8つの出力キューを装備
	トラフィックシェーピング、ポートタグリマキング
	CoS/DPL/PCPIに基づくQoS DSCPに基づくQoS
システムメンテナンス	設定ファイルのアップロード/ダウンロードをサポート/システムログ
	オンラインアップグレードシステム

MAC Table	8K
DHCP	DHCP client/server; DHCP snooping
VLAN	IEEE802.1q Standard VLAN
Link Aggregation	マニアル/LACP
ミラーリング	多対1ポートミラーリング
フロー制御	IEEE 802.3x (full duplex flow control)
	back pressure flow control (half duplex)
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	ユーザ管理、SSH、SNMP v1 / v2 / v3、ACL
	802.1x、ループ保護
スパンニングツリー	STP; RSTP; MSTP
MACアドレステーブル	MACアドレステーブル設定
デバイス管理	WEB (http/リモコン)、シリアル、SNMP、iLinksView/CLI/v1/v2C/v3
動作温度	-10°C ~ 55°C
動作湿度	10 ~ 90%(RH)
最大消費電力	待機時: 18W 全ポート使用時: 240W
電源	AC100 ~ 240V
重量	3330g
外形寸法	(W)440mm × (D)300mm × (H)44mm

※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。

寸法(単位: mm)

