IPS-4220-16GT-240

16ポートPoEギガビットスイッチ(マネージド)



特徴

- ・インテリジェントPoE
- ・赤ポートは90W IEEE802.3b†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)

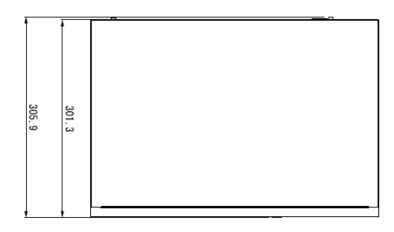
技術仕様

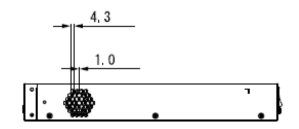
投關 在 樣				
型番	IPS-4220-16GT-240			
イーサネット	* -⊦I-I6:I6×I0/I00/I000Mbps (PoE)			
	ポート17-18:2×10/100/1000Mbps(アップリンク)			
	* -⊦19-20:2×1000Mbps (SFP)			
コンソールポ゜ート	l			
PoE電力消費	#°-⊦1,2:90W #°-⊦3~16:30W			
	合計最大240W			
PoE Protocol	IEEE802.3af/ IEEE802.3at/ Hi-PoE/IEEE802.3bt			
スイッチング容量	40Gbps			
パケットフォワーディングレート	29.76Mbps			
パ ケットバ ッファメモリ	4Mbi†			
雷サージ	Common Mode 4KV			
	Differential Mode 2KV			
	各ポートに8つの出力キューを装備			
QoS	トラフィックシェーピング、ポートタグリマーキング			
403	CoS/DPL/PCP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/ダウンロードをサボート/システムログ			
	オンラインアップ・/グ レート システム			

MAC Table	8K		
DHCP	DHCP client/server; DHCP snooping		
VLAN	IEEE802.lq Standard VLAN		
Link Aggregation	マニュアル/LACP		
ミラーリング	多対」ポートミラーリング		
70-制御	IEEE 802.3x (full duplex flow control)		
	back pressure flow control (half duplex)		
マルチキャスト	IGMPスヌーピンク゚vl / v2 / v3		
セキュリティ機能	ユーザ管理、SSH、SNMP vI / v2 / v3、ACL		
	802. lx、ル-プ保護		
スパ゜ニング゛ ツリー	STP; RSTP; MSTP		
MAC アト゛レステーフ゛ル	MACアドレステーブル設定		
デバイスマネージメント	WEB(httpプロトコル)、シリアル、SNMP、iLinksView/CLI/vl/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: 8W 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)





,	,	점점 ## # # # # # # # # # # # # # # # # #	
44.0		440. 0	

