

PoE 16+1+1 路網路交換機



規格

- 使用 CAT.5 及以上網路配線
- PoE1~14 埠支援 af/at 協議，10/100M 自適應；PoE15、16 埠：支援 bt 協議，60W 輸出，為下層 PoE 設備供電，10/100M/1000M 自適應
- AC 輸入：110V
- 支援 POE 看門狗功能
- 符合 IEEE 802.3af/at/bt PoE 供電標準
- 用戶可通過 POE 埠紅色燈閃爍狀態輕鬆瞭解設備功率及工作狀態
- 自動識別 PoE 設備進行供電
- 所有埠支援無阻塞線速轉發
- 支持 IEEE 802.3x 全雙工流量控制和 Backpressure 半雙工流量控制
- 上傳連接埠自動轉換（自動 MDI / MDIX）
- 設備安全防護包含：6KV 防雷電保護、8KV 防靜電保護、反反向連接、過流保護、過壓保護、過溫保護、短路保護

尺寸圖



型號	POEL1216SFP
埠口	2X10/100/1000Mbps PoE ports (RJ45) 14X10/100Mbps PoE port (RJ45) 1X10/100/1000Mbps uplink ports (RJ45)/1X10/1000Mbps SFP
傳輸速率	2000Mbps 全雙工；10 or 100 or 1000Mbps 半雙工
傳輸距離	0-130m
性能規範	頻寬：：10.8Gbps 網路延遲（10 至 1000Mbps）：≤ 16μs（使用 64 位元組包大小） MAC address table: 8K 幀濾波器和傳輸速率：10M 埠最大 14800pps，100M 埠最大 148800pps
網路標準	IEEE 802.3i 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX/ IEEE 802.3ab 1000BASE-TX IEEE 802.3x 流量控制 IEEE 802.3af/at/bt 乙太網供電
電源支援	電源輸入：AC110V；總電壓≤400W PoE 看門狗：1~16 埠 電源輸出：PoE1~14 埠：1/2 (+52V)、3/6 (GND) ≤30W PoE 15、16 埠：1245 (+53V)、3678 (GND) 相容 1+2 (+52V)、3/6 (GND) ≤60W
保護級別	防雷擊保護：6KV，依據：IEC61000-4-5 防靜電保護：8KV，依據：IEC61000-4-2
尺寸	(L*W*H)：430mm*180mm*45mm
工作環境	工作溫度：-10°C~55°C（-14°~131°F） 儲存溫度：-40°C~70°C（-104°~158°F） 工作濕度：10%~90%未凝結 儲存濕度：5%~90%未凝結
安規認證	CE / FCC

※本公司所有型錄規格皆以現行產品為準，如有更改恕不另行通知