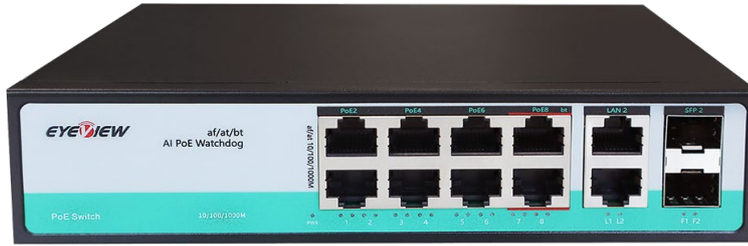


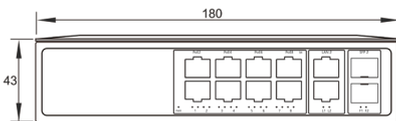
PoE 8G+2G+2 光纖路網路交換機



規格

- 使用 CAT.5 及以上網路配線
- PoE1~8 埠口支援 af/at 協議 · 10/1000M 自適應；PoE8 埠口：支援 bt 協議 · 120W 輸出 · 為下層 PoE 設備供電 · 10/1000M 自適應
- 電源輸入：AC110~240V
- 支援 POE AI 看門狗功能
- 符合 IEEE 802.3af/at/bt PoE 供電標準
- 可通過 POE 埠紅色燈閃爍狀態瞭解設備功率及工作狀態
- 自動識別 PoE 設備進行供電
- 支援無阻塞線速轉發 · 傳輸更流暢
- 支持 IEEE 802.3x 全雙工流量控制和 Backpressure 半雙工流量控制
- 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



Units:mm

型號	POEL22082S
埠口	2X1000Mbps SFP 2X1000Mbps uplink port 8X1000Mbps PoE ports
傳輸速率	2000Mbps 全雙工；10 or 1000Mbps 半雙工
傳輸距離	0-130m
性能規範	頻寬：24.0Gbps 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 · 1000M 埠最大 1488000pps
網路標準	IEEE 802.3i 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX/ IEEE 802.3ab 1000BASE-T 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：AC110~240V；PoE 受電≤ 120W
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)：187mm*139mm*43mm
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 標章/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