

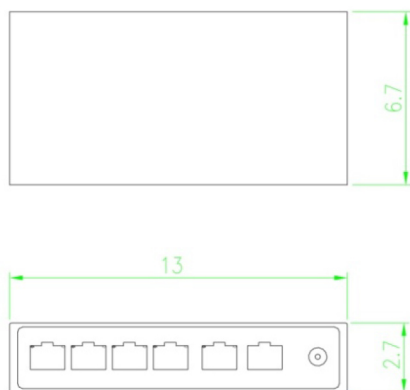
# PoE 4+2 路網路交換機



## 規格

- 使用 CAT.5 及以上網路配線
- LAN1~2 埠口上聯或受電(接受上層 PoE bt 埠輸入，整機功率：60W) 10/100M 自適應
- PoE1~3 埠口支援 af/at 協議，10/100M 自適應；PoE4 埠口：支援 bt 協議，60W 輸出，為下層 PoE 設備供電，10/100M 自適應
- DC 輸入：12~52V
- 支援 POE 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



型號	POEL1104
埠口	4X10/100/100Mbps PoE ports (RJ45) 2X10/100Mbps uplink port (RJ45)
傳輸速率	200Mbps 全雙工；10 or 100Mbps 半雙工
傳輸距離	0-130m
性能規範	頻寬：：1.20Gbps 網路延遲 (10 至 1000Mbps)：≤ 16μs (使用 64 位元組包大小) MAC address table: 2K 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 802.3x 流量控制 IEEE 802.3af/at/bt 乙太網供電
電源支援	電源輸入：DC12~52V；PoE 受電≤65W PoE 看門狗：1+4 埠 電源輸出：PoE1~3 埠：1/2 (+52V)、3/6 (GND) ≤30W PoE 4 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)：130mm*65mm*31mm
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