

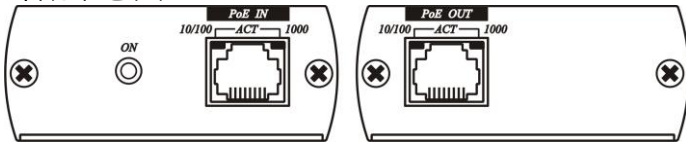
PoE 乙太網路延長供電中繼器

產品型號： IP04

功能：

- IP04 為透過 PoE 設備延長網路傳送距離的網路中繼器
- 符合 IEEE 802.3af 標準，可提供 12.95W 經 PoE 設備供電給網路電話、無線網路基地台、網路攝影機等
- 使用 CAT.5e 網路線同時傳輸資料與電源，單台傳輸距離 120 公尺
- 不需外接電源，使用 PoE 供電串接兩台，最遠傳輸距離可達 360 公尺
- 支援 10/100/1000 Mbps 自動偵測三種傳送速率
- 具有自動感應檢測 PoE 和非 PoE 設備的功能
- 有 LED 燈號顯示
- 隨插即用，使用便利

外觀示意圖：



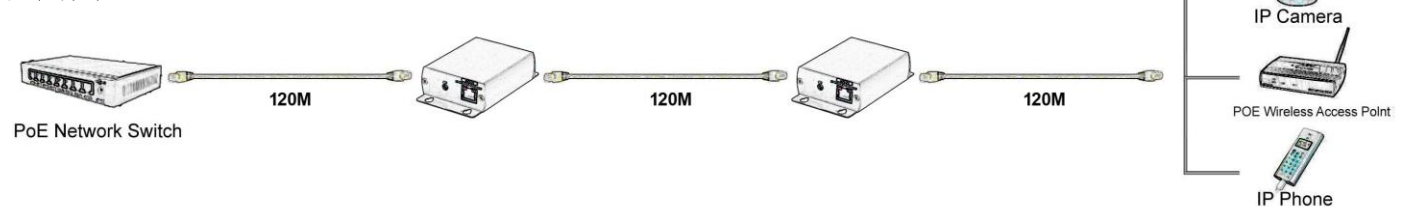
使用線材：

可用 CAT.5e UTP/STP 或 CAT.6 UTP 網路線

LED 燈號顯示連接速率：

ON	恆亮	PSE 供電中
RJ45	(綠) 恆亮	10/100 Mbps 已連線
RJ45	(黃) 恆亮	1000 Mbps 已連線
RJ45	閃爍	資料傳輸中

運用圖：



使用 IP04 中繼器，PoE 供電可串接至兩台，最遠傳輸距離可達 360 公尺

PoE 乙太網路供電距離	240 公尺	360 公尺
裝置輸出功率	8.58 W	4.21 W

規格：

產品型號	IP04	
輸入/輸出介面	RJ45 x 2	
RJ45 腳位定義	網路：Pin 1/2，3/6，4/5，7/8	
	電源：Pin 1/2 (+)，3/6 (-) End-Span	
最遠傳輸距離	360 公尺	
指示燈	LED x 1 (綠)，RJ45 x 2 (綠/黃)	
PoE 應用規範	IEEE 802.3af 標準 48V 12.95W	
消耗功率	空載 1.1W (23mA)，1.44W (30mA) @ 10Mbps，1.92W (40mA) @ 100/1000Mbps	
環境規格	工作溫度：0~55°C，儲存溫度：-20~85°C，相對濕度：最高 95%	
尺寸	mm	67 x 110 x 27
重量	g	180

