

10/100M POE 中繼延長器

產品型號: EA-POE101 / EA-POE101T

產品特色

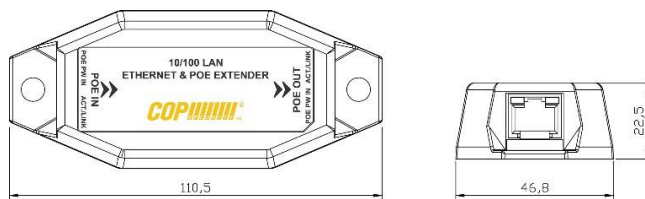
- 相容 IEEE 802.3af/at/bt 和其它 60W 以上 4 線對高功率 PoE 標準
- 最遠 700 米 PoE 中繼(應用圖 1)、1.2 公里訊號中繼(應用圖 2), 每多一台 **EA-POE101** 多延伸 100 米
- 不需任何外部電源(需使用具備 PoE 輸出之交換機)
- 即插即用、快速安裝、不需設定
- 專為 IP 攝影機和 IP 裝置設計
- 內置 4KV 防雷 (IEC-61000-4-5).

規格

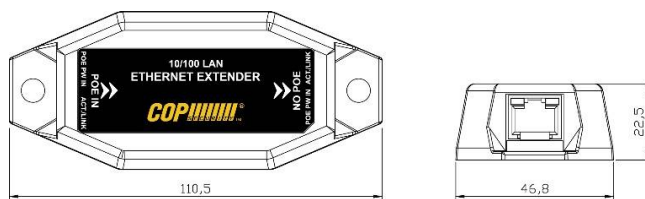
型號	EA-POE101	EA-POE101T
網路接口		
防水接頭型式	2 x RJ-45	
使用線材	直通線或跳線 UTP/FTP CAT5e, 最長 100 米	
傳輸速度	自動偵測 10/100Mbps 及 全雙工與半雙工模式	
LED 指示		
綠燈	PoE 電源輸入狀態	
橘燈	網路連接狀態	
電源		
消耗電力	由 PoE 供電最大耗電:1.5 瓦	
POE 規格		
POE 最大承受功率/電流	最大 70 瓦視標準而定 最大電流 0.75A 資料線對(1、2、3、6) 最大電流 1.5A 備用線對(4、5、7、8)	--
POE 相容標準	IEEE 802.3af POE IEEE 802.3at POE+ IEEE 802.3bt POE++ 4-pair 60W / 95W 高功率型 POE	IEEE 802.3af POE 第2類別受電裝置 (僅中繼訊號，不中繼 POE)
機構與適用環境		
安裝方式	壁掛或自帶固定孔(M5 孔徑)	
重量	小於 51 克	
尺寸 (寬 × 長 × 高)	46.8 x 110.5 x 22.5 mm	
工作溫度	-20°C ~ 70°C	
工作濕度	20% to 85% RH. 相對濕度 (非凝結)	
儲存溫度	-30°C ~ 85°C	

● 外觀

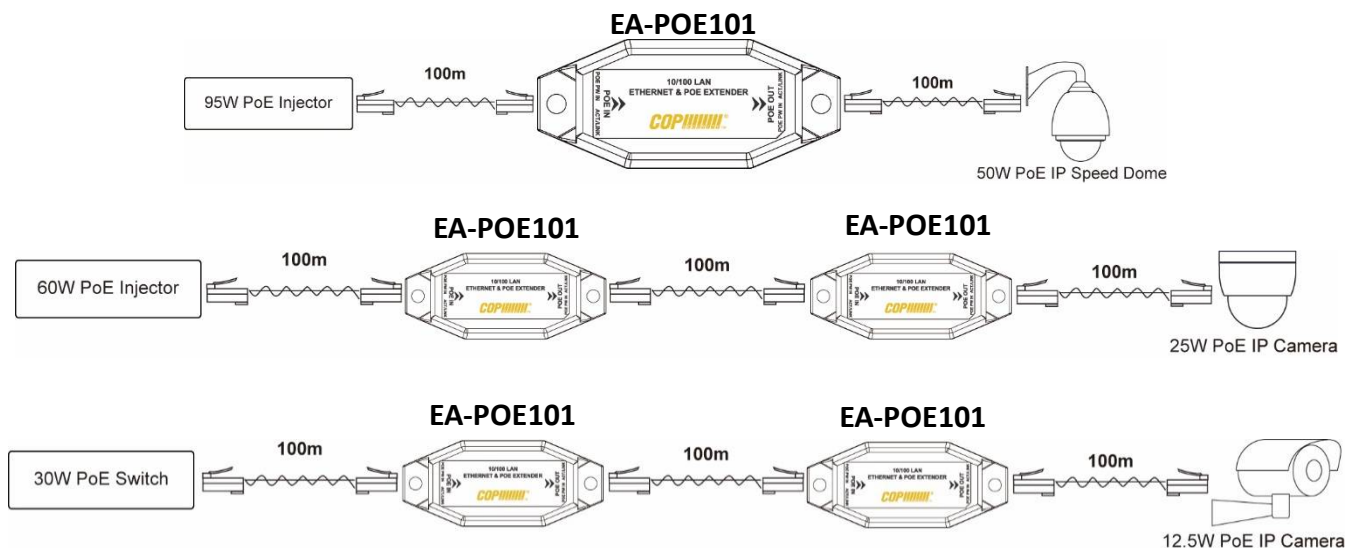
EA-POE101: 網路與 PoE 中繼延長器



EA-POE101T: PoE 受電型網路中繼延長器(僅中繼訊號，不中繼 POE)



EA-POE101 應用圖 1: 中繼 PoE 電源和網路資料至 IP 裝置



EA-POE101TW 應用圖 2: 只中繼網路資料至 IP 裝置

