

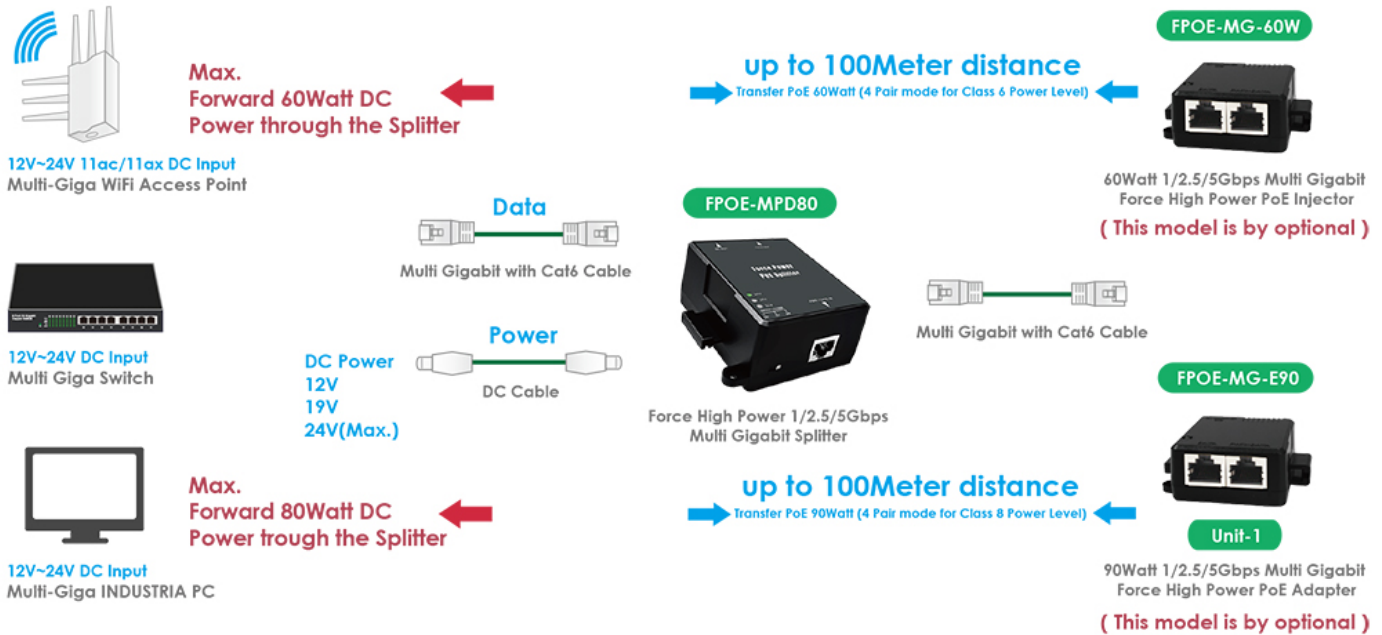
智鼎 4Pair Force Power PoE++ 網路電源接收分配器 將一般無 PoE 設計的設備直接升級為 PoE 支援應用

CERIO Force Power PoE++ 網路電源接收分配器提供 Gigabit/Multi-Giga 乙太網路傳輸能力，支援 IEEE 802.3af/at 標準規範且相容於 IEEE 802.3bt Power 輸出等級。藉由 PoE 50V~57V 網路電源 + Data 資料輸入後，分配拆解出 DC 電力輸出和 RJ45 網路埠資料輸出。對於設置於無法或不方便安裝 AC 電力插座的無 PoE 受電的高耗電量設備，如最新六代 802.11ax 高速 WiFi 無線設備、數位看板或 PoE IP Speed Dome PTZ CAM 高速移動球型攝影機等提供方便的電力使用。



- 符合 IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3ab 1000Base-T, IEEE 802.3bz 2.5G/5GBASE-T, IEEE 802.3af/at 等標準規範及相容於 IEEE 802.3bt Power 輸出等級
- 支援 Gigabit Ethernet (**FPOE-PD80**) & 1/2.5/5Gbps Multi Gigabit (**FPOE-MPD8**) 網路標準
- 支援將非具有 PoE 受電設備連接到 PoE 網路交換器或 PoE 電源供應器
- 支援 DC 電源輸出熱切換功能可於運作中隨意切換 12VDC, 19VDC 或 24VDC 三種電壓模式
- 最大拆解電力後供電輸出能力可達 **80Watt(24V)**、**75Watt(19V)**及 **50Watt(12V)**
- 支援具有電源與資料同時傳輸的乙太網路，經由 **Force Power PoE++** 網路電源接收分配器轉換拆離分為 DC 接頭電力輸出與 RJ45 網路埠的資料輸出
- 包裝內附最大眾化之 DC to DC cable 且支援桌上置放壁掛安裝及多台串接組合更靈活運用

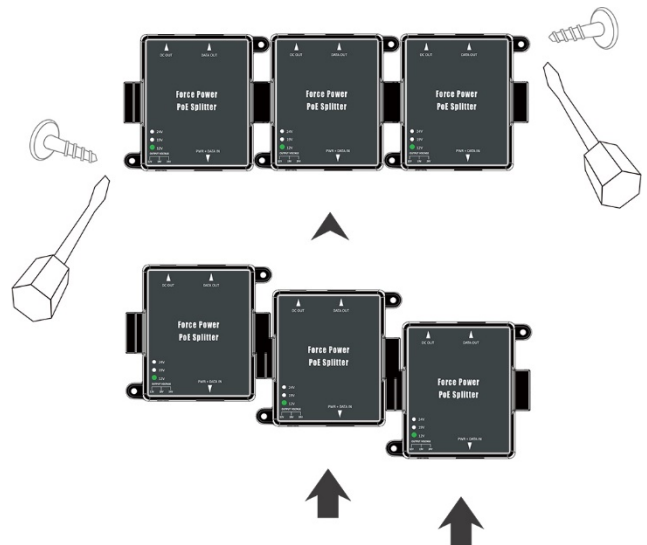
Cerio Force High Power Multi Gigabit Splitter applied to Non-PoE devices from 12V to 24VDC



* The force high power splitter allows a non compliant device to upgrade to PoE ,It is used to deploy remote non-PoE devices with no nearby AC outlets.



Dimension : 84.5 x 80 x 39.5mm (W x D x H)
Weight : FPOE-PD80 93g , FPOE-MPD80 96g



至 CERIO Facebook 粉絲團按“讚”接收最新消息: <https://www.facebook.com/cerio.tw/>

相關產品訊息、任何產品問題、專業建議規劃歡迎來信 sales@cerio.com.tw

或速洽 02-8911-6160

更多詳細訊息: [參考價格](#)

