



工業級60瓦POE乙太網路供電器



特色

- 工業級60瓦POE乙太網路供電器
- 60 瓦，可選擇 A 或 B 模式
- 可將 24/48/56 VDC 加壓至 55V 供 60/72 瓦設備使用
- 1x10/100/1000M TX PSE (802.3af/at POE+) TX, 1x10/100/1000M TX
- 操作溫度：-40°C 至 +75°C

產品說明

60瓦POE乙太網路供電器，大功率的單埠工業POE+電源注入器，搭配我們的高效CodeDesign 技術，可透過4接頭DIP 開關將較低的輸入電壓(如24/48/48VDC) 升壓為55VDC 供60-72瓦的保全裝置使用。ColdDesign技術不但能提昇輸入電壓，更能將過熱問題降到最低。可將24/48VDC的輸入電壓提昇為55V，以滿足802.3af/at 所要求的電壓。內建的4 接點DIP 開關可選擇POE 為B 或A 模式。您可以選擇標準的30 瓦IEEE802.3，或較高的36 瓦。選擇2 對接點以輸入30/36 瓦的電力，4 對接點則輸入60/72 瓦。已嚴格測試，可用於保全、運輸、電信等應用。

