

POEfinder

乙太網供電狀態檢測儀

POE (乙太網供電) 技術越來越廣泛地被使用在許多網路設備，如IP電話機、無線區域網接入點AP、網路攝像機等。我們為專業網路管理人員推出一款新型測試工具，能快速辨識乙太網供電POE是否存在。它使用簡單，只需把POEfinder接上有源網路，當POE電壓被檢測到時，POEfinder上燈就會亮起，並同時能識別供電的腳位與識別供電設備類型。

特性:

- 能快速辨識乙太網供電是否存在於網路
- 可同時辨識乙太網供電設備的類型，POE供電腳位為12-36 (EndSpan)，或是45-78 (MidSpan)
- 符合IEEE802.3af標準
- 外型設計小巧，隨插即讀
- POEfinder同時具備插孔與插頭，測試時不需另外準備網路線連接
- 具備上下兩面同時顯示檢測結果的燈號，方便於不同的場合下讀取檢測結果





規格:

- 型號: 256300
- LED 燈號指示: 二個LED燈號指示POE電壓 (48伏) 存在及供電類型12-36 (EndSpan) 或是45-78 (MidSpan)
- 接口: 標準網路插孔與插件
- 電壓檢測: 符合IEEE802.3af標準的電壓檢測
- 非標準型網路供電: >24VDC
- 過壓保護: 63VDC以上
- 尺寸: 108 (主機70公厘) x 35.8 x 32.3公厘
- 重量: 61.9克

產品資訊:

256300 POEfinder乙太網供電狀態檢測儀

POEfinder圖示解說

