



產品特點

可區分機櫃內部安裝之設備及用途，提供更有效的系統管理。採用獨立模組嵌入式設計，避免導引進線裝置時因折角過大，有助於纜線整理及管理，並能確保產品特性的穩定度及美觀。

- ◆ 適用高密度 19 英寸機櫃，並具 1U 高度，符合 EIA-RS310-D-1992 規範 1U=44.45mm)
- ◆ 可區分機櫃內部安裝之設備及用途，提供更有效的系統管理。
- ◆ 主體為黑色烤漆SPCC鋼材質，配線架後方需有一體成型的托線盤設計以固定線材，其每埠具導線孔可引進線材避免安裝時折角過大，有助於纜線之整理及特性穩定。(除錯設計)
- ◆ 面板正面具有標示窗，有效標示高度達 9mm 以上，使標示文字更為清楚，標示程序安裝及維護更為簡便容易。
- ◆ IDC 端子採免工具快接式無焊錫(press-in)接合技術，適合於 22AWG-26AWG，並有標準色碼可供區別，可有效降低電容效應抑制串音問題產生，施工容易。
- ◆ 主體採模組式安裝方式，可獨立拆卸，依需求選購 Cat.5e、Cat.6、Cat.6A 及電話插座，本體採用 UL-94V0 POLYPHELYLENE OXIDE 塑膠材質，插座鍍金50u，符合 RoHS 要求。
- ◆ 單體連接性能標準要求符合：ANSI/TIA Standard 568-C.2、ANSI/TIA Standard 568-B.2、CENELEC EN 50173-1、TIA/EIA-568-C.3、FCC part 68、IEC 60603-7、ISO/IEC 11801:2002 2nd edition、ETL、UL Verified。
- ◆ 全系列產品皆通過 ISO9001:2015 之品牌認證、第三方國際認證機構取得四點連接性能測試合格(4-Connector Channel with ANSI/TIA-568-C.2 Verified)、國際第三方實驗室認證，並能依需求提出證書。

本體產品尺寸：長 48.3cm、高 4.3cm (理線架 長 44.3cm、深度 11.7cm)

訂購資訊

AW-1008-241UXX

選購配件

AW-1001-50305XX、AW-1001-50306XX

AW-1001-50403

