

1U Cat.6機架型十字交錯模組式跳線面板



產品特點

AW-1008-241U

- 適用高密度 19 英吋機櫃,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。
- 提供24PORT裝置數量,可依現場需求自由選擇連接CAT.5e、CAT.6、電話Module等介面。 配線架後方需有一體成型的托線盤設計以固定線材,本體採用SPCC (冷軋鋼板)材質,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)
- 具接地功能,提供全方位電磁干擾保護,並附有標準接地配線包,可配合機櫃做完整接地。
- 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。
- 插座本體採用 Polycarbonate,插座金屬材質採用鎳合金(100u inch)鍍金 50u inch,可防止氧 化,膠質部份採 PVC 材料製作,符合UL。
- 單體連接性能標準要求符合:ANSI/TIA Standard 568-C.2、CENELEC EN 50173-1、 TIA/ EIA-568-C.3 , FCC part 68 \ IEC 60603-7 \ ISO/IEC11801:2002 2nd edition \ ETL \ UL Verified o
- 插座採獨立模組崁入式高低排列設計,可依照需求更換不同模組,且可單獨拆卸使用,並可避免 導引進線裝置時因折角過大,能有效阻絕相鄰模組干擾,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。
- 資訊插座能依照需求搭配自動斷線(能一次剪斷四對線)功能之工具,以節省時間。
- 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-ConnectorChannelwithANSI/TIA-568-C.2 Verified)、國際第三方實驗室認證,並能依需求
- 額定電流:1.5 安培,最大耐電壓:150VAC, 1.5Great Lighters
- 絕緣電阻 > 500MΩ(500VDC), 絕緣耐壓: 1000V DC/AC 測試
- 接觸阻抗:<200m歐姆Ω
- 絕緣強度電壓:1000V,60Hz/MIN(導體-導體)絕緣
- 工作溫度:-40℃至+75℃

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

標示小方框尺寸:高0.8cm,寬1.5cm

訂購資訊 AW-1008-241UXX

購配件

AW-1001-50305XX \ AW-1001-50306XX \ AW-1001-50403