

Cat.6 無遮蔽式資訊插座

產品特點

- ◆ 提供 8 種(含)以上不同顏色,具 EIA/TIA606 標準色碼,符合 EIA/TIA T568A 及T568B 兩種打線方式。
- ◆ 打線端子具防塵保護蓋,可保護端子及防止纜線脫落及防止灰塵所造成的不良問題產生。
- ◆ 連接模組採單體元件,端□設計以 ∨ 型觸點技術,可伸縮不易損壞,並採用高低交錯方式排列,能有降低近端串音。
- ◆ 先進 IDC 打線作業完成之後,每對線之對絞距離,均保持在 1/2" (12.7mm)之內,適用於 22AWG-26AWG,符合 Category 6 安裝規範,傳輸頻寬達 250MHz 以上,並採用一次性 8 芯壓接及裁剪餘線之工具,提供多種壓接方式,可大量節省工時。
- ◆ 插座本體採用 POLYPHELYLENE OXIDE, 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 UL94V-O 耐燃 PVC 材料製作。
- ◆ 搭配資訊彈跳面板具防塵蓋,可防止灰塵侵入影響特性。
- ◆ 測試條件: JACK 插拔 1000 次, 打線 250 次, 不影響其特性, 接觸壓力 30 1bs。
- ◆ 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 withANSI/TIA-568-C.2 Verified)、國際第三方實驗室認證,歐盟6大金屬及 SVHC 認證報告,並能提出證書。
- ◆ Cat.6 單體連接性能標準符合:FCC part 68、TIA/EIA 568-B.2-1、ANSI/TIA 568-C2、ANSI/TIA Standard 568-C.3、ISO/IEC 11801 2nd class E、IEC61156-5、 EC60512-27、IEC60352 、EN50288-6-1、CENELEC EN50173-1 2nd Edition、UL Safety、ETL
- ◆ 可支援IEEE 802.3 af \ IEEE 802.3 at \ IEEE 802.3 ab \ 等POE應用
 ISDN · VOICE · 10Mbps · Fast Ethernet · TP-PMD · 100Mbps · Token Ring · CDDI · ATM
 OC-3 155Mbps · 622Mbps 及 Gigabit Ethernet 1.2Gbps 2.4Gbps ATM ∘

電氣特性

- ◆ 額定電流: 1.5 安培
- ◆ 絕緣電阻 > 500MΩ(500VDC),
- ◆ 絕緣耐壓,1000V DC/AC 測試
- ◆ 接觸電阻 < 200m(導體-導體)
- ◆ 絕緣強度電壓:1000V,60Hz/MIN(導體-導體)絕緣
- ◆ 工作溫度:-40℃至+75℃



訂購資訊

AW-1001-50306XX(xx代表:白色、B藍色、R紅色、Y黃色、G緑色、O橘色、I象牙色、BK黑色)

選購配件











AW-1005-01056 AW-1005-02056 AW-1005-056XX AW-1005-056XX AK-708BL