

CAT.6 Keystone Jack

- 符合TIA/EIA-568-C.2-1、ISO/IEC 11801與EN50173標準，通過國際第三方實驗室(如UL、DELTA、3P、ETL等)之Cat.6元件認證及最嚴格的4或6個連接點Channel認證，並提供認證資料及查詢網址列以利查證。
- 免工具(tool free)IDC端子可收容22AWG~26AWG之電纜，符合T568A及T568B兩種打線方式。
- 110 IDC端子採無電路板或無焊錫(press-in)接合技術可有效降低電容效應抑制串音問題產生。
- TOOLLESS 設計，安裝完成後不易因移動拉扯而脫落，以確保由不同人員安裝但可得到相同之品質，並方便往後自行簡易維修或增加時的安裝。
- 資訊插座具內建之彈片式防塵蓋，RJ-45 Plug插入時防塵蓋將順勢倒下並成為Plug滑行之導槽，拔出時則自動彈起關閉，可防止灰塵侵入影響特性並可避免組裝式的防塵蓋遺失。
- 資訊插座出口接觸鍍銀100 (Micro-Inches)及加鍍50u(Micro-Inches)，防止銅材侵入鍍金表面，以防插座接觸表面氧化造成接觸不良。
- 模組外殼可選用多種顏色，採模組式設計，於故障時可抽換。
- 連接模組具有EIA色碼貼紙，並能提供六種不同顏色以上之資訊插座用以標示及區分電腦、電話出口或其他顏色管理用途，資訊插座與線材顏色相同以方便通道顏色管理。
- 可視實際需求，配合採取埋入式面板或資訊盒。
- 特殊十字隔離理線設計，避免線對間互相串音干擾，符合TIA-606管理系統規範。
- 傳輸速率可支援1.2/2.4Gbps ATM、及Gigabit Ethernet等網路傳輸標準。
- 資訊插座顏色與線材顏色相同，以利系統顏色管理。

Certificate

- UL CSA
- 3P
- ETL

Standards

- TIA/EIA 568-C2 CAT.6
- ISO/IEC 11801 2nd Class E
- EN 50173-1: 2002

Features

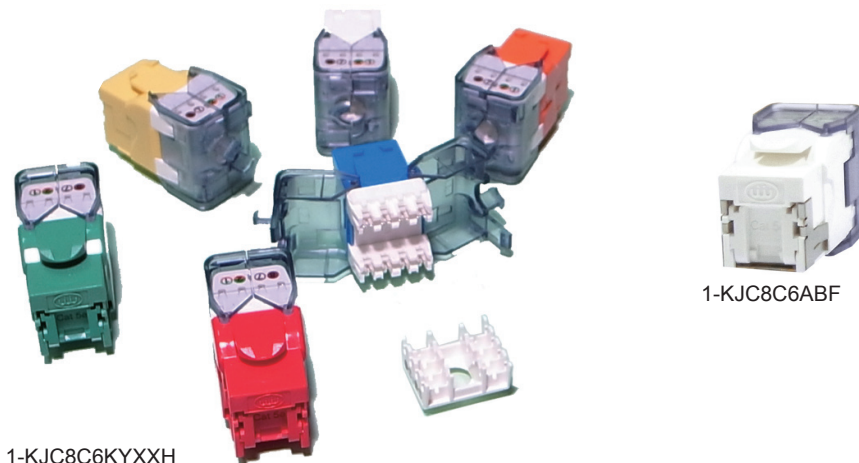
- T-568A/B wiring
- RJ 45 complies with FCC part 68 standard
- 110/Krone universal IDC connector
- Provides termination for 22~26 AWG wire

Applications

- 10G BASE-T
- Gigabit Ethernet
- ATM155/622MHz
- ATM1.2/2.4G/HZ
- 2/4FCHBase-T
- ISDN

Specifications

- Housing is fire-resistance ABS
- Contacts are 50u" gold-plated
- Insertion life cycles >800
- IDC insertion life cycles >200
- Contact resistance : 20M ohm
- Current rating : 1.5Amps
- DC resistance: Max.0.1ohm
- Operating temperature: -40~+60 C degrees



1-KJC8C6KYXXH

1-KJC8C6ABF



C6UTPKYXXLC



C6UTPKYXX

※.XX=Color