

Cat.7 鍍鎳水晶頭

三叉
設計

鍍金
芯片

附贈
護套



Cat7 屏蔽鍍鎳兩件式水晶頭

- 【規格】適用RJ45 8P8C
- 【功能】將網路線壓接成型帶有連接器與8P8C介面之產品連結使用
- 【材質】PC、銅
- 【適用】單股線芯直徑 $\Phi 0.96$ - $\Phi 1.05$ 均可
- 【線徑】單根導體銅絲24+26AWG



兩件套裝式 卡線牢固

採用兩件套裝式，線芯位置容易鎖定，卡線牢固，傳導性好



二高六低卡線殼設計
提供更快更好的傳輸



鍍金三叉芯片

純銅鍍金三叉芯片，確保了芯片與線芯的充分接觸、充份發揮網路的效能。



PIN針比較

三叉設計
接觸面積大
傳輸效率佳



兩叉PIN針

三叉PIN針

鍍金彈片

純銅鍍金彈片，高導、耐插拔、抗氧化，品質優良；鍍金彈片，能確保連接元件以穩定信號高速傳輸。



進口塑料 環保材質

高端環保PC材質，物理性能強，精細做工，高耐用



應用範圍廣泛

應用于區域網和ADSL頻寬上網用戶的網路設備間網線的連接



網路電視



交換機



路由器



RoHs認證

產品通過SGS機構測試，彈片有韌性耐彎折，多次彎折不斷裂



180度折彎不斷裂



銅殼鍍鎳屏蔽層

千兆高速傳輸，高效抗干擾，不易氧化

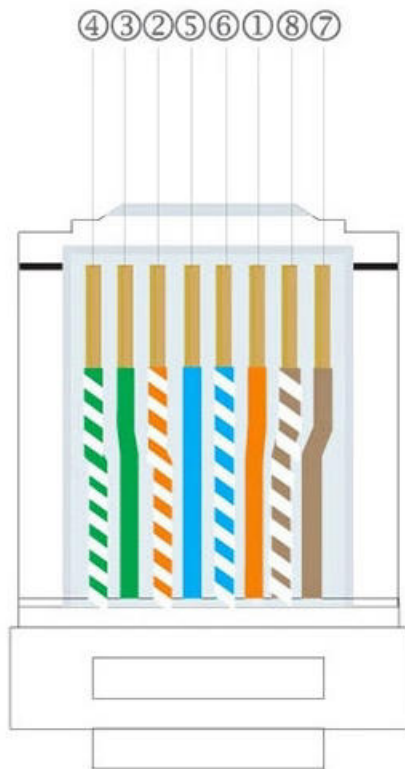


應用示範

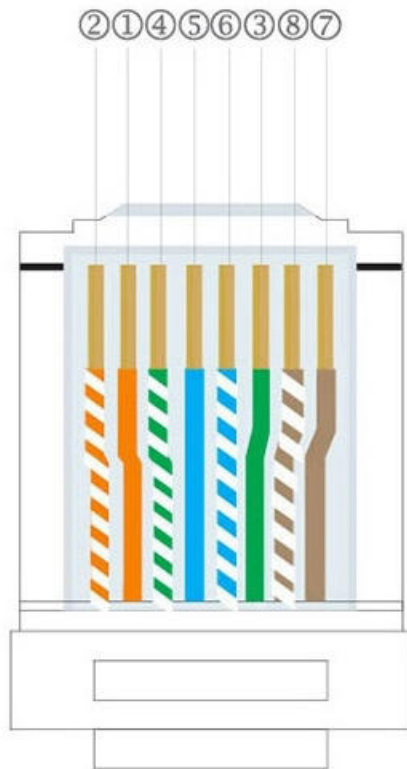
四高四低上下排序抗干擾，適合單芯多芯可兼容8P8C/8P6C/8P4C，支援T568A/T568B端接線序



T568A



T568B





1. 穿上護套



2. 剝開外被



3. 把編織網捲成一股，剝開屏蔽鋁箔，露出內部線芯



4. 理直線芯，按照TIA568B的線對齊排列



5. 對齊線芯，剪掉多餘部份



6. 將對齊的線插入水晶頭



7. 從前端檢查，線是否已完全對至前端



8. 將水晶頭放進工具鉗，對應卡洞，鉗壓金片



9. 將護套套進水晶頭，並將大壓板放在彈片上，完成