

光纖跳接線 (單模 / 多模OM2 / OM3 / OM4)

- ◆ 符合ITU-T G.657 與 ITU-T G.652之標準。
- ◆ 芯徑尺寸：單模9/125 μ m / 多模 50/125 μ m
- ◆ 精密陶瓷材質，低損耗適用於LAN/WAN及CATV/CCTV等應用。
- ◆ 支援10/100Base F、1000Base SX/LX、FDDI及ATM等網路應用。
- ◆ 可依設備介面需要提供ST、SC、FC、LC等接頭。
- ◆ 用於連接光纖設備到光纖接線箱或到光纖插座的連線
- ◆ 光纖接頭使用高精密度陶瓷管 (CERAMIC)
- ◆ 可提供ST/SC/LC/MTRJ /SMA FDDI等接頭搭配組合
- ◆ 長度依現場環境訂製
- ◆ 插拔500次損失增失不超過0.1dB，擺盪100次最大損失增加不超過0.10dB，最小彎曲半徑25.4cm



產品應用

- ◆ 區域網路 (LAN)
- ◆ 10Base-T, 100Base-T, 1000Base-T, ATM
- ◆ Drop ceiling
- ◆ Inter-building
- ◆ Backbone premise pathways
- ◆ 操作溫度：-40°C~70°C
- ◆ 儲存溫度：-40°C~70°C
- ◆ 佈放溫度：-40°C~70°C

機械特性

光纖種類規格	多模光纖	單模光纖
裸光纖纖核直徑	62.5 or 50 / 125 \pm 3.0 MICRONS	8.3 / 125 \pm 1.0 MICRONS
光纖型態	Simplex cable/Duplex cable	Simplex cable/Duplex cable
儲存溫度	-40°C ~70°C	-40°C ~70°C
佈放溫度	-40°C ~70°C	-40°C ~70°C
操作溫度	-40°C ~75°C	-40°C ~75°C

訂購資訊

AL Fiber PathCord OS2-	SC-SC SC-ST SC-LC	XXM
AL Fiber PathCord OM2-	ST-ST ST-SC ST-LC	XXM
AL Fiber PathCord OM3-	LC-LC LC-SC LC-ST	XXM
AL Fiber PathCord OM4-		XXM

例：AL Fiber PathCord OS2 SC-LC 3M (單模OS2光纖跳接線 SC/LC 3米)