



Fiber optic patch cord



產品特點

- 各種光纖接頭(SC, ST, FC, LC 等)，可任意搭配組合。
- 有單芯及雙芯兩種規格供客戶選擇
- 每一條跳線出貨前皆測試合格
- 跳線及引接線供客戶靈活搭配使用
- 提供客製的長度訂做服務

產品應用

- Voice; T1; ISDN
- 10BASE-T (IEEE 802.3)
- 16Mbps Token Ring (IEEE802.5)
- 100VG-AnyLAN (IEEE802.12)
- 100BASE-T Ethernet (IEEE802.3)
- 155/622Mbps 1.2/2.4 Gbps ATM
- 1000Mbps Gigabit Ethernet
- 550MHz Broadband Video

產品標準

- UL, C(UL) Verified
- Telcordia GR-326-CORE
- ISO/IEC11801
- ANSI/TIA/EIA Cabling Standard 568-B.3



Fiber optic patch cord

➤ CENELEC EN 50173

機械性能

- 外護套材質: PVC, LSZH
- 護套抗張強度:
 - 長期拉伸力: 單芯 2.0>60N, 3.0>80N, 雙芯 2.0>100N, 3.0>160N
 - 短期牽引力: 單芯 2.0>100N, 3.0>150N, 雙芯 2.0>200N, 3.0>300N
- 光纖直徑: 250um
- 工作溫度: -40°C ~ +80°C

電氣特性

- 最小屏帶寬度: @850nm: 200MHz/km, @1300nm: 500MHz/km
- 光纖種類: 50/125um, 62.5/125um, 50/125um, OM3, OM4, 9/125um
- 插入損失: $\leq 0.30\text{dB}$
- 回波耗損: 單模: $\geq 65\text{dB}$ (APC), $\geq 45\text{dB}$ (PC)
多模: $\geq 20\text{dB}$ (PC)