

19 吋 1U 機架滑軌磁扣式光纖收容箱



產品特點

- ◆ 適用於 19 吋標準儀器架，所有架構採鋁合金 (A6063T5) 材質，厚度 1.5mm(含)以上，並採 1U 高度設計，不佔空間，重量輕，靜電粉體烤漆塗裝，堅固美觀實用，具有收容及處理光纖末端接頭功能。
- ◆ 整體架構皆無螺絲，免工具拆卸，收容箱為**兩側隱藏式金屬滑軌結構**，上方蓋板具**磁扣式 LOCK** 設計，能有效防止非管制人員意外破壞以提升安全性。附有卡榫固定扣，可確保滑軌於定位後之完整性，整體架構以利方便查修與後續擴充線路。
- ◆ 提供前方托線盤，並於前方左右兩側及下方設有護線防刮條設計，避免 fiber patch cord 因操作不當而導致損壞。所有操作包括引線及跳線之接續、熔接及餘長收容可由前方執行附活動式固定掛耳，可依需求固定箱體的前、中、後，適用開放式機架及密閉式機櫃。後置固定導線槽設計，更易於固定光纖纜線，可防止光纖纜線脫落，或因外力傷害芯線
- ◆ 提供自持型柱條，可加強固定自持(Y)型的光纖，並具有 Routing info of spliced cables 之標示設計，方便人員查修。
- ◆ 內部提供專用熔接光纖接續收容盤組(Tray)，可依需求增減，光纖之繞盤半徑為 40mm 以上。附有活動式固定環、光纖保護管… 等配件，以便收容與整理光纖餘線；收容箱底部採密閉處理以防鼠蟲類嚙咬
- ◆ 接續容量可依需求採 1~24C(使用 LC 耦合器可收容至 48C)等不同容量蕊數光纖接頭，接續面板可配合不同光纖接頭設備，光纖耦合器為陶瓷(ceramic) sleeve 材質適合單、多模接頭之耦合，dB 值為 0.2 以下。或依需求可安裝 ST、SC、LC、FC(圓形)等模組，以利設計規劃。
- ◆ 高密度設計可節省空間並以利新、舊設備管理。

標準配備

熔接熱縮套管(6cm)*24、收容槽疏(大)*2、鑰匙*1

產品尺寸

寬 41.5cm*高 4.45cm*深 31cm

訂購資訊

AW-6002-RB-LKC(SC、LC 黑色)、AW-6002-RB-LKT(ST、FC 黑色)
AW-6002-RW-LKC(SC、LC 白色)、AW-6002-RW-LKT(ST、FC 白色)