



CAT.5E /6 Patch Panel

UTP 6X4 PCB Patch Panel

全新設計模組式配線架，
前方可 6 Port 模組可取出
· 方便安裝及維修。



專利網路配線面板及跳接面板之結構 TAIWAN NO: I376998

- 採用6P X 4模組設計，可由前方拆卸安裝維修
- 配合模組10mm高大型標示透明銘版設計
- 跳線面板具有後方理線架可整理及導引進線避免裝置時折角過大，有助於特性穩定
- ABS前後框固定模組設計，尺寸精準穩定美觀適用於機房理線
- RJ45接觸彈片採磷青銅鍍銀100u表面鍍金50u，防止表面產生氧化造成接觸不良
- 通過 ETL CAT6 · 6 connector channel 合格認證
- 通過 UL ETL 3P 單體認證

A01

◆ 國際認證

- UL cUL
- ETL
- 3P

◆ 運用範圍

- Gigabit Ethernet
- ATM155/622
- TP-PMD
- ADSL
- ISDN

◆ 規格特性

- Housing is fire-resistance ABS
- Contacts are 50u" gold-plated
- Insertion life cycles > 1000 (Typical)
- IDC insertion life cycles > 250
- Contact resistance : 20M ohm
- Current rating : 1.5Amps
- DC resistance: Max.0.1ohm
- Operating temperature: -40~ +60°C
- T-568A/B wiring
- RJ 45 complies with FCC part 68 standard.
- 110 IDC connector : 22~26 AWG wire

◆ 運用標準

- ANSI/TIA- 568-B2.1/C2
- ISO/IEC 11801 Class D/E
- EN 50173-1: 2008/2011
- IEC-60603-7-2/4
- IEC-60512-26/27-100
- EIA-310-D

產品編號	產品描述	單位
PP248C6M	CAT.6 24 port RJ45 patch panel (6x4)	1/10 EA/BOX
PP248C5EM	C5E 24 port RJ45 patch panel (6x4)	1/10 EA/BOX