

超五類迅接式端子板

Category 5e Patch Panel

產品說明 Product Description

Category 5e 迅接式端子板結合了 110 壓接端子板方式，便於施工及改進性能特性之印刷電路版構造，可接受 22~26AWG 實心線，透過 FR-4 PC 板 RJ-45 模組式插座連結而成。



符合規格 Specifications

- ◆ ANSI/TIA-568.2-D Category 5e
- ◆ ISO/IEC 11801 Class D 2nd Edition
- ◆ CENELEC EN 50173-1
- ◆ 國際 DELTA 高頻傳輸及 UL 安全規範，符合 ROHS 環保材質。
- ◆ 絕緣材質：背板為 ABS 材質並符合 UL94V-0 防火等級。
- ◆ 插座材質：採用 POLYPHELYLENE OXIDE 符合 UL94V-0 材質。

產品特性 Specifications

- ◆ 具有專利無螺絲固定六孔模組設計。
- ◆ 採 110/Krone 雙用端子設計相容性高。
- ◆ 蕊心鍍金 50 μ inch。
- ◆ 插座插拔次數可達 750 次以上。
- ◆ IDC 端子壓接次數：可達 250 次以上。
- ◆ 附有防塵蓋設計，可防止灰塵侵入影響特性。
- ◆ 採通用標示適現場依 T568A 或 T568B 打線方式安裝。
- ◆ 適合 19" 機架，符合 EIA-RS310 規範；有 24、48 Port 可供選擇。

電氣特性 Electrical Characteristics

- ◆ 接觸損耗：20 Mohms
- ◆ 直流阻抗：max. 0.1 Ω
- ◆ 絕緣耐壓：1000 VAC
- ◆ 額定電壓及電流：150VAC, 1.5Ampers
- ◆ 額定溫度：-40°C ~ +60°C

應用範圍 Applications

- ◆ 10/100BASE-T Fast Ethernet (IEEE 802.3)
- ◆ 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- ◆ 100VG-AnyLAN (IEEE802.12)
- ◆ 155/622Mbps ATM
- ◆ 550MHz Broadband Video
- ◆ Voice, T1, ISDN

產品編號	產品描述
RP5E112	Cat.5e 12Port 無遮蔽跳線面板(壁掛式)
RP5E124	Cat.5e 24Port 無遮蔽跳線面板(19" 機架式)
RP5E148	Cat.5e 48Port 無遮蔽跳線面板(19" 機架式)



Intertek

