

## 19"開放型儀器組合架

- 開放式機架是依據ANSI/ EIA RS-310-C、IEC-297-3,19" ETSI 公制標準規範製造，廣泛應用於交換機、自動化廠房、實驗中心、網路開放系統等
- 通過UL®、CE、MIL-STD-167 測試
- 主要材質及配件：結構鋁柱及L型底板、面板螺絲、上框

### 19'開放型儀器組合架規格

型號	單位	內高	外高	外深	外寬
KDO15	15U	667	812		
KDO30	30U	1334	1479		
KDO35	35U	1556	1701		
KDO41	41U	1823	1968		
KDO45(7")	45U	2000	2145		
KDO58(9")	58U	2578	2723		
KDO76(11'6")	76U	3378	3523		

單位：mm

歡迎訂製特殊尺寸

## 19"伺服器儀器組合架

- 依據ANSI/EIA RS-310-C, D, E, F 標準，通過UL®&CE認證，及MIL-STD-167 標準
- 使用鋁擠型為主體鋁柱，材質為：AL6063T5
- 活動鋁柱，能任意置設於機櫃的前後，以達實際之需求；當機櫃外深延長為900mm，內深仍維持750mm。其孔位設計，符合ANSI/EIA RS-310-C之規格，配合彈片螺母，可調整Server的上下位置
- 前後門組，有強化玻璃及可關閉式蜂巢孔門可供選購，並附有隱藏式門鎖及鑰匙或密碼鎖（選購）等
- 標準配備，為6孔排插1組，另可加裝接地銅條，每組機櫃，附面板螺絲50組及彈片螺母50組
- 機櫃的寬度，需延伸至600mm時，活動鋁柱仍能維持在19英吋的寬度
- 機櫃前後門、側板及上下框，外觀上無螺絲或螺帽等零件，不會影響整體的美觀；機櫃上方，配備二組外抽式風扇，客戶可依需求，加裝風扇組
- 側板裝設，為可自由拆卸式，只需兩手將扣件下拉，側板自然與機櫃主體分離，無需額外使用任何工具。配合多部機櫃並聯，整齊、美觀，使機房降低維護成本
- 配合網路連結，預留左右側配線空間，在降低成本的同時，提高管理效率。上下蓋板為多片組合式，易於擴充變換及拆卸
- 全部的機櫃系列，皆採用靜電粉體塗裝烤漆，優點為防塵、防氧化，不易刮傷，耐酸鹼。標準顏色：電腦灰、伺服黑
- 使用直角連接鍵，用於連接機箱和地板作固定，以螺絲穿過機架與高架地板，鎖於水泥樓板上，達到最佳防震效果
- 配備有可煞車輪，使得機櫃不易因外力而晃動，另可加裝地平螺絲，以維持機櫃的平衡

### 19"伺服器儀器組合架規格

型號	單位	內高	外高	外深	外寬
JJF-41900S	41U	1822	2032		
JJF-37900S	37U	1645	1854	900	600

單位：mm

歡迎訂製特殊尺寸

## 19"壁掛式機箱

- 符合ANSI/ EIA RS-310-C, IEC-297-3，19" ETSI公制之標準規範造，採不落地方式，可依現場環境作適當的調整。適用於各級教育單位網路系統、OA辦公系統、自動化工廠、微細胞基地台及其他配線檢查轉接點
- 鋁合金材質-可DIY出口
- 可拆式前壓克力門。
- 標準配備：4"風扇×1、門鎖×1、面板螺絲×30、3孔六只排插×1
- 上、下蓋側板材質：鐵
- 粉體烤漆
- 顏色：電腦灰、伺服黑



壁掛式機箱

### 19"壁掛式機箱規格

型號	單位	內高	外高	外深	外寬
JF-06-50	6U	266.7	272.7		
JF-08-50	8U	355.6	362		
JF-10-50	10U	444.5	505		
JF-12-50	12U	533.4	540		
JF-15-50	15U	666.7	672		

單位：mm

歡迎訂製特殊尺寸



開放型儀器組合架



標準型儀器組合架(安裝實例)