

- ▶ 符合EIA-310-D 規範要求
- ▶ 機櫃主體與設備安裝柱均採用高強度鋁鎂合金型材AL6063-T5，兼顧高承載和機櫃自重輕盈的需求
- ▶ 機櫃主體框架採用一體成型的三通接頭組合，結構穩固
- ▶ 與模組化冷熱通道產品搭配使用，可實現機房節能要求
- ▶ 機櫃靜載：1000Kg
- ▶ 通過UL2416認證



機櫃前門



機櫃後門

## ▶ 高強度模組化結構

- ▶ 機櫃主體：採用高強度鋁鎂合金型材（AL6063-T5），堅固紮實、美觀大方
- ▶ 前門：單開通風網孔門，無需工具即可輕鬆拆裝
- ▶ 後門：雙開通風網孔門，有效節省機房空間，無需工具即可輕鬆拆裝
- ▶ 側板：雙層側板，無需工具即可輕鬆拆裝
- ▶ 頂板：整片式設計，無需工具即可快速拆裝，過線孔附帶阻風毛刷
- ▶ 底板：整片式設計，無需工具即可快速拆裝，過線孔附帶阻風毛刷
- ▶ 設備安裝柱絲印U數刻度，方便設備快速架設
- ▶ 水平安裝柱絲印刻度，可根據設備深度任意調整設備安裝柱位置
- ▶ 多台機櫃間可輕鬆實現無縫併聯
- ▶ 模組化設計，可實現DIY，節約運輸與維護成本



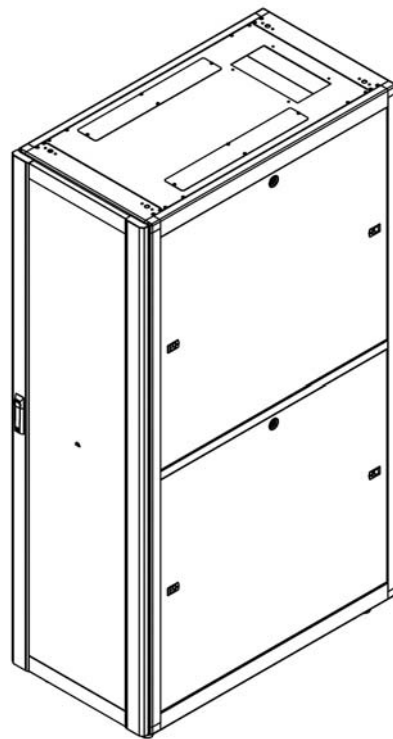
頂板



底板



設備安裝柱



## ▶ 高效的散熱

- ▶ 機櫃前後門均採用高密度網孔設計，通透率達70%
- ▶ 機櫃進出線孔，均可加配阻風毛刷，有效隔離冷熱空氣
- ▶ 高架地板過線孔，可裝配阻風毛刷，以減少冷空氣浪費

## ▶ 完善的線纜管理

- ▶ 機櫃內可選配垂直多功能安裝板，可用於安裝PDU，亦可用來管理線纜
- ▶ 網路機櫃內可安裝手指型垂直理線槽（選配件），有效管理機櫃內部線纜
- ▶ 多種線纜管理配件，提供靈活高效的線纜管理解決方案



垂直多功能安裝板



機櫃內垂直理線槽



垂直、水平理線槽搭配使用

## ▶ 其它

- ▶ 可依據客戶需要，提供可靠安全的PDU
- ▶ 客戶可依需要選配接地銅排
- ▶ 其他各式機櫃配件參見“配件”頁

## 採購型號索引

型號	規格				
	W ( mm )	D ( mm )	H ( mm )		
			H0	H1	H2
AR-20060S-752X	600	638	891	1011	1083
AR-20070S-752X	600	738	891	1011	1083
AR-20090S-752X	600	938	891	1011	1083
AR-36060S-752X	600	638	1603	1723	1795
AR-36070S-752X	600	738	1603	1723	1795
AR-36090S-752X	600	938	1603	1723	1795
AR-36100S-752X	600	1038	1603	1723	1795
AR-42060S-752X	600	638	1870	1990	2062
AR-42070S-752X	600	738	1870	1990	2062
AR-42090S-752X	600	938	1870	1990	2062
AR-42100S-752X	600	1038	1870	1990	2062
AR-42110S-752X	600	1138	1870	1990	2062
AR-42120S-752X	600	1238	1870	1990	2062
AR-20070W-752X	756	738	891	1011	1083
AR-20090W-752X	756	938	891	1011	1083
AR-36070W-752X	756	738	1603	1723	1795
AR-36090W-752X	756	938	1603	1723	1795
AR-42070W-752X	756	738	1870	1990	2062
AR-42090W-752X	756	938	1870	1990	2062
AR-42100W-752X	756	1038	1870	1990	2062
AR-42110W-752X	756	1138	1870	1990	2062
AR-42120W-752X	756	1238	1870	1990	2062

X: 顏色碼; 1=黑色; 2=白色  
請查閱本手冊後附的產品技術參數圖，以詳細了解產品的相關尺寸