

RE42U100

RE系列直立機櫃



ATEN機櫃為標準19吋的機架設備 – 適用於各種品牌的伺服器、路由器、UPS系統、交換器及影音設備。機櫃安裝簡易、具備高度安全性以及簡易的電纜管理，前後門的高密度開孔提供更良好的空氣循環。

為了提升安裝設置的便利性，ATEN機櫃配有腳輪和水平調節腳。腳輪可以讓機櫃輕鬆地推至所需的位置，再透過水平調節腳固定在定點。為了確保您機櫃設備的安全，RE系列機櫃具有可調節式雙開前門的特性，搭配不同的需求做配置。前門和後門均有門鎖設計，搭配六角網狀的氣孔設計可增加氣流循環，提供被動冷卻系統。此機櫃具備輕鬆拆卸及鎖定側面板的功能，在快速設置同時兼具安全性和便利性。RE系列適合進階且高密度伺服器及網路應用環境，例如高密度數據中心。

功能

• 高度通風率

- 六角網狀門孔提供大量氣流流通，通風率可高達78%

• 高度負載能力

- 靜態負載能力可達1500KG (不含水平調節腳和腳輪)

• 易於維護

- 水平分隔成上下兩塊側面板讓操作更加容易，也提升安裝後維護的便利性

• 針對纜線管理進行優化

- 提供大型纜線插槽以及纜線管理軌道的優良設計

規格

機體屬性	
機架高度 (空間)	42U

類型	機櫃
包裝明細	整櫃包裝 (預設值) 分拆散裝 (特殊要求)
安裝孔類型	方型
顏色	黑色
單位尺寸 (高*寬*深)	1992 x 600 x 1070
最大高度尺寸	1992
最大寬度尺寸	600
最大深度尺寸	1070
最大/最小/預設裝載深度	845/140/710
最大裝載深度	845
最小裝載深度	140
預設裝載深度	710
裝運尺寸：整櫃包裝 (毫米)	1150 x 650 x 2150
裝運尺寸：分拆散裝 (毫米)	包裝 : 2075 x 260 x 620 包裝 : 1000 x 80 x 850 包裝 : 1970 x 210 x 155
裝運重	156
淨重	125
靜態承重力	1300
動態承重力	1000
材料	SPCC 冷軋鋼板
透氣率	0.78
認證級別	
認證	CE
認證級別	RoHS
保護等級	IP20
裝運條件	
整櫃包裝單位體積(CBM)	1.607
分拆散裝單位體積(CBM)	包裝 : 0.33 包裝 : 0.07 包裝 : 0.06
整櫃包裝 (20GP)	18
整櫃包裝 (40GP)	36

整櫃包裝 (40HQ)	36
分拆散裝 (20GP)	53
分拆散裝 (40GP)	112
分拆散裝(40HQ)	130
