

PE1216/PE1324

節能電源分配器

- PE1216/PE1324節能電源分配器提供16/24組AC電源插座，並支援多種IEC或NEMA插座；PE1216/PE1324節能電源分配器的外型為節省空間的0U設計，可垂直地安裝於機架的外側，讓您使用16/24組插座同時，亦可有效利用機房空間。

PE1216/PE1324節能電源分配器可搭配EC1000節能盒* 一起使用，以讓您在近端透過EC1000的前板，或在遠端透過圖形化介面，監控節能電源分配器的即時電流及環境狀況 – 讓您的機房輕鬆、有效地節能。

* 請造訪www.aten.com以了解更多ATEN EC1000節能盒及能源管理軟體 – eco Sensors產品資訊。

產品特性

- 節省空間的0U機架安裝設計
- 提供不同機型，支援IEC或NEMA插座
- 即時PDU電流監控*

* 搭配EC1000節能盒使用

產品規格

功能		PE1216A	PE1216B	PE1216G	PE1324B	PE1324G
電源插座	直接	16 x NEMA 5-15R	16 x IEC C13	16 x IEC C13	24 x IEC C13	24 x IEC C13
介面	電源插口	1 x IEC60320 C20	1 x IEC60320 C20	1 x IEC60320 C20	1 x NEMA L6-30P	1 x IEC 60309 32A
	節能感測連接埠	1 x RJ-45 母頭			2 x RJ-45母頭	
額定輸入功率		100-120V~, 50/60Hz, 20A(最大), 16A (UL降額)	100-240V~, 50/60Hz, 20A(Max), 16A(UL de-rated)	100-240V~, 50/60Hz, 16A(最大)	100-240V~, 50/60Hz, 30A(最大), 24A(UL降額)	100-240V~, 50/60Hz, 32A(最大)
額定輸出功率		100-120V~, 50/60Hz 每組插座 15A (最大), 12A(UL降額)總計: 20A(最大), 16A(UL降額)	100-240V~, 50/60Hz 每組插座 15A (最大), 12A(UL降額)總計: 20A(最大), 16A(UL降額)	100-240V~, 50/60Hz 每組插座 10A (最大) 總計: 16A(最大)	100-240V~, 50/60Hz 每組迴路 15A (最大), 12A (UL降額) 總計: 30A(最大), 24A(UL降額)	100-240V~, 50/60Hz 每組迴路 16A (最大) 總計: 32A(最大)
作業環境	操作溫度	0 – 50°C				
	儲存溫度	-20 – 60°C				
	濕度	0 – 80% RH, 無凝結				
型體特性	外殼	金屬				
	重量	1.31 公斤	1.31 公斤	1.23 公斤	3.47 公斤	3.47 公斤
	尺寸 (長 x 寬 x 高)	73.00 x 4.40 x 4.40 公分		68.00 x 4.40 x 4.40 公分	134.00 x 4.40 x 4.40 公分	

PE1216 PE1324

