

## PE0324S

基本型0U電源分配器 (帶突波保護功能)

PE0324SA



Aten基本型0U電源分配器搭載24個AC插座，提供IEC/NEMA電源插座選擇，滿足不同使用者的安裝需求，讓資料中心的建置更有效率。鋁質外殼有效延長電源分配器的使用壽命，同時為外觀增添優雅平滑的質感。內建突波保護裝置，讓設備不再因電流突波或尖波而受損。Aten基本型電源分配器具備良好的耐用度、供電穩定性與安裝簡易度，適用於數據中心、伺服器機房及與電信設備。

備註: 保固不涵蓋產品外部的任何配件，例如突波保護模組。

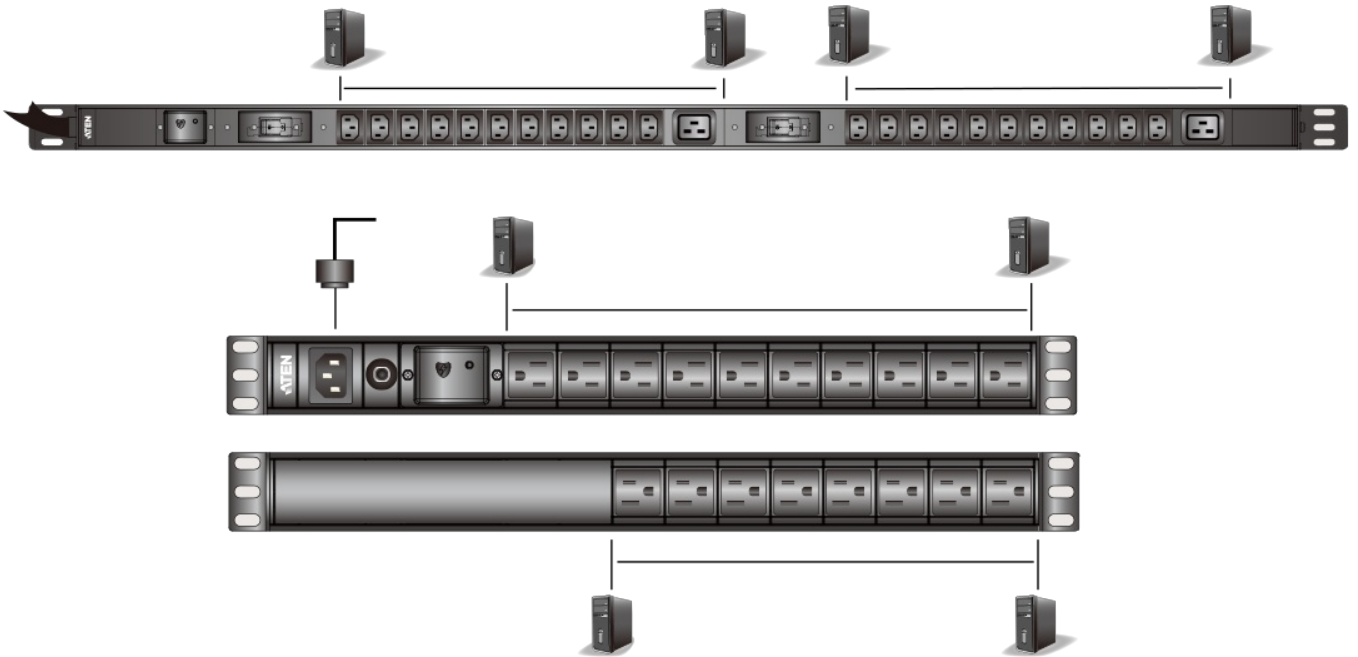
### 功能

- 節省空間 – 0U機架安裝設計
- IEC或NEMA插座選擇
- 突波保護
- 鋁質外殼
- 適用於數據中心、伺服器機房及與電信設備

## 規格

Function	PE0324SA	PE0324SG
電子特性		
標稱輸入電壓	100-120 VAC	100-240 VAC
最大輸入電流	最高30A (UL 最高24A)	最高32A
輸入頻率	50-60 Hz	50-60 Hz
輸入連接介面	NEMA L5-30P	IEC 60309 32A
輸入電力	最高3600VA (UL 最高2880VA)	最高7680VA
插座類型	(24) NEMA 5-20R	(22) IEC 320 C13, (2) IEC 320 C19
最大輸出電流 (插座)	最高20A (UL 最高16A)	C13: 最高10A C19: 最高16A
最大輸出電流 (迴路)	最高20A (UL 最高16A)	最高16A
最大輸出電流 (總額)	最高30A (UL 最高24A)	最高32A
OPD(過載保護裝置)	有	有
機體屬性		
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	119.98 x 4.44 x 6.00 cm (47.24 x 1.75 x 2.36 in.)	119.98 x 4.44 x 6.00 cm (47.24 x 1.75 x 2.36 in.)
重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)	2.40 kg ( 5.29 lb )	2.40 kg ( 5.29 lb )
電源線長度	10呎 (10#)	10呎 (3x4公釐2)
作業環境		
溫度 (操作 / 存放)	0 – 40°C / -20 – 60°C	0 – 40°C / -20 – 60°C
高度	3000公尺	3000公尺
規範		
EMC驗證	FCC Class A	CE Class A
安全認證	UL, 其他視要求而定	CE, LVD, UL
附註	對於部分上機架機種，規格表中尺寸 (長 x 寬 x 高) 亦代表 (寬 x 深 x 高)	

連線圖



注意：

- (1)因有多款基本型電源分配器機種，此處分別以0U的PE0324S(上)與1U的PE0118S(下)為例。
- (2)為確保安全，電源分配器的安裝位置應靠近牆上插座以及無連接電源的設備（包括可拆式電源線所連接的電器耦合器及不可拆式電源線上的插頭）。

**ATEN International Co., Ltd.**

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan  
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767  
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.