

Basic PDU

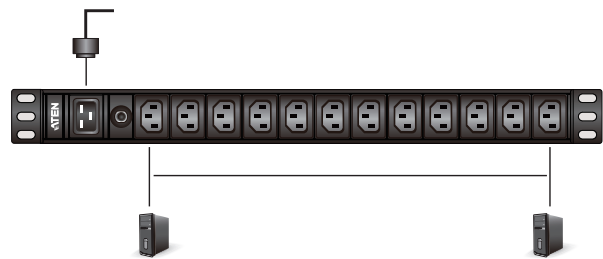
PE0112 電源分配器

PE0112 Basic PDU電源分配器搭載12個AC插座，並提供IEC或NEMA插座選擇。PE0112 Basic PDU電源分配器採用節省空間的1U設計，可垂直安裝於機架外部，而能更有效地利用機房空間。

PE0112A 前視圖



PE0112G Front View



產品特性

Basic 電源分配器

- U機架安裝設計
- IEC 或 NEMA 插座選擇
- 過載保護
- 鋁合金外殼

典型應用

- 伺服器
- 網路設備
- 通訊設備

產品規格

	PE0112A	PE0112G
電子特性		
額定輸入電壓	100-120 VAC	100-240 VAC
最大輸入電流	最高15A (UL 最高12A)	最高10A
輸入頻率	50-60 Hz	50-60 Hz
輸入連接介面	IEC-320 C14	IEC-320 C14
輸入電力	IEC-320 C13 / NEMA 5-15P	IEC-320 C13 / IEC-320 C14
插座類型	(12) NEMA 5-15R	(12) IEC 320 C13
最大輸出電流(插座)	最高15A ; (UL 最高12A); (PSE 10A)	最高10A
最大輸出電流(迴路)	最高15A ; (UL 最高12A)	最高10A
最大輸出電流(總額)	最高15A ; (UL 最高12A)	最高10A
OPD(過載保護裝置)	有	有
機體屬性		
尺寸(高 x 寬 x 深)	48.80 x 4.40 x 4.50 cm	48.80 x 4.40 x 4.50 cm
重量	0.62kg	0.62kg
電源線長度	10呎 (14#)	10呎 (3×1.0公釐 ²)
作業環境		
溫度(操作 / 儲存)	0 – 40°C / -20 – 60°C*	0 – 40°C / -20 – 60°C*
海拔高度	3000公尺	3000公尺
相容規範		
EMC 驗證	FCC Class A	CE Class A
安全驗證	-	CE, LVD

*當環境溫度接近40度時，建議將負載降低至60%以符合安全規定。

