

SPME-3012-24L6 24 埠 30A LED Meter PDU

**SPME-3012-24L6**

24 埠電力輸出，30A 電流負載。配置一只 LED 數位式電流電壓錶，當 PDU 供應設備電力時可立即顯示整支 PDU 的輸入電壓及總用電負載量，並可避免過載用電情形發生。

產品特性

- 配置數位式 LED 電流錶 (True RMS)，可讀取 PDU 電流用電資訊。
- LED 電錶可顯示 電壓值 及 電流值 (約 5 秒自動切換顯示)。
- 雷擊突波保護: 最大總突波吸收能量達 220J (焦耳)。
- 配置一只 30 安培可回復式過載斷路保護器。
- 採用符合 UL 安規的 電源插頭、插座 及 過載保護器等零件部品。
- 電源插座，材質具有高機械強度、良好絕緣性，耐熱、耐腐蝕的特性。
- 外殼材質: 鐵製外殼，板厚 1.2mm，黑色粉體烤漆，外表層完全絕緣。
- 可安裝於 19" 機櫃上，0u 垂直式安裝。

產品規格

介面

輸出插座	(24) NEMA 5-15R (UL 認證 直片插刀式插座)
輸入插頭&電線	(1) NEMA L6-30P 非分離型電源線 (含插頭長 3 米)

電氣特性

工作電壓	100V ~ 250V AC
額定電流	30 Amp max.
過載保護	可復歸型 30 Amp 過載斷路保護器*1pcs
電錶量測範圍	電流量: 0 ~ 50A ±10%, 3 位數字紅色 LED 顯示 (整數 2 位+小數 1 位) 電壓值: 50 ~ 300VAC
外觀尺寸	1750 x 52x 50 mm (WDH)

插頭及插座外觀



L6-30P



產品工程圖

30A直式電源組/0U-24座-1750mm

材質：SPCC.鐵製外殼，板厚 $t=1.2\text{MM}$ ，黑色粉體烤漆。
規格：AC 125V/250V ~ 30A
線材：UL SJT 10AWG*3C L= 3M
插頭：UL NEMA L6-30P
耳架：3片/固定後蓋(兩側對稱孔位)

