## SPME2010R LED 數位型 Meter PDU



## SPME2010R

10 埠電力輸出,20A 電流負載,防 脫落設計電源插座。

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,可避免過載用電情形發生。

台灣製造,品質保證

## 產品功能

- ●配置數位式 LED 電錶 (True RMS),可讀取 PDU 電流用電資訊。
- •雙顯型 LED 電錶可同時顯示 電壓值 及 電流值。
- ●10 孔電源插座防脫落 Lock 鎖定設計,可避免電線插頭脫落。
- •突波保護: 最大總突波吸收電流達 6.500A, 總突波吸收能量達 220J(焦耳)。
- •配置一只 20A 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 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, 1u 水平橫式安裝。

## 產品規格

介面	
輸出插座	(10) NEMA 5-15LR 防脫落 Lock 鎖定式
輸入插頭&電線	(1) NEMA 5-15P 非分離型電源線 (含插頭長 3 米)
電氣特性	
工作電壓	110V ~220V AC ±15%
額定電流	20 Amp max.
過載保護	可復歸型 20 Amp 過載斷路保護器*1pcs
	顯示器: 3 位數 (2 整數 +1 小數), 紅綠兩色 LED
	電壓量測範圍: 100 ~300V AC
電錶量測範圍	電流量測範圍: 0~20A (電流小於 0.1A 時顯示 0.0A)
	精密度: ±10% 或 2 單位 (平均法計算)
	更新頻率:10 次/秒
工作溫度	攝氏 -20°C ~ 60°C
外觀尺寸	483 x 44x 44 mm (WDH) 約值