

SPU-2012-12 基本型無電錶電源排插 Basic PDU

**SPU-2012-12**

12 埠基本型電源排插，
適用 AC100~250V 工作電壓
及 20A 的最大工作電流。
台灣製造，品質保證。

產品特性

- 1u 機架式 12 孔黑色鐵製朝外電源排插。
- 適用 AC100~250V 的工作電壓及 20A 的最大工作電流。
- 可回復式 20A 過載保護裝置 (配置一只 20 安培的斷路保護器)。
- 電源線與插座反向配置，理線方便。
- 突波保護: 最大總突波耐量 4,500A(安培)，最大總突波吸收能量: 125J(焦耳)。
- 機架耳朵前伸式設計，提供 2 公分空間可預防插頭突出碰撞，有效防止電源線脫落。
- 採用符合 UL 安規認證的 電源線、插座 及 斷路保護器 等零件部品。
- 外殼材質: SPCC 鐵制外殼，熱硬化粉體烤漆。
- 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	(12) NEMA 5-15R
輸入插頭	(1) NEMA 5-15P 不可分離型電源線，長度 3.0 米 (標配電源線，含插頭)

電氣特性

工作電壓	100V ~ 250V AC
頻率	50~60Hz
過載保護	20 Amp 可復歸型斷路保護器*1pcs
外觀尺寸	435 x60x 44 mm (WDH)
淨重	約 2.1 kg

產品工程圖

材質：SPCC.金屬外殼，板厚 $t=1.2\text{MM}$ ，黑色粉體烤漆。

規格：AC 125V/250V~ 20A

線材：UL SJT 12AWG*3C L=3M

插頭：UL 5-15P

