

SPU-2012-08S8 無電錶帶開關型電源排插 Basic PDU



SPU-2012-08S8

8 埠基本型電源排插，
每電力埠含一個電源開關，
適用 AC100~250V 的工作電壓
及 20A 的最大工作電流。
台灣製造，品質保證。

產品功能

- 機架式 8 孔黑色鐵製電源排插
- 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 15 安培的斷路保護器)
- 每電力輸出埠皆配置一個獨立電源開關
- 電源開關沉入式設計，可避免誤觸開關
- PDU 具備突波保護功能
- 電源線與插座反向配置，理線方便
- 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
- 機架 PDU 內縮式安裝，可避免電源插頭碰撞機櫃前門
- 外殼材質：鍍鋅鋼板，熱硬化粉體烤漆
- 可安裝於 19" 機櫃上，2u 水平橫式

產品規格

介面

輸出插座	(8) NEMA 5-15R
AC 插頭	(1) NEMA 5-15P 不可分離型電源線，長度 3.0 米 (含插頭)



電氣特性

工作電壓	100V ~ 250V AC
頻率	50~60Hz
突波保護	最大吸收能量：125 J 焦耳，最大總耐波電流：4,500A
過載保護	20Amp 可復歸型斷路保護器*1pcs
外觀尺寸 (含耳朵)	484 x 60x 88 mm (WDH)
重量	約 2.5 kg

產品圖面

20A開關型電源組/2U-8座

材質：SPCC.鐵製外殼，板厚T=1.2MM，黑色粉體烤漆。

規格：AC 125V/250V ~ 20A

線材：UL SJT 12AWG*3C L= 3M

插頭：UL NEMA 5-15P

開關：沉入式

