

## SPI-152A-10 智慧型 ATS PDU



雙迴路 AC110V 電源輸入自動切換輸出 10 孔電源排插, 15A 電流負載。當 A 迴路輸入電源出現問題時, 輸入的電源將自動轉換至 B 迴路電源輸入 (B 電源在正常狀況下), 而當 A 輸入的電力回復至正常時, 輸入的電力會自動轉回至 A 電源

### 產品功能

- 雙電源 AC110V 輸入備源轉換, 當主電源故障, 會在瞬間自動切換至備用電源
- 高速的電源迴路轉換速率 (約 8~16ms), 確保電力在轉換時不影響較敏感的設備
- 可透過網路將主電源切換至備用電源
- 當電源切換時並可發送 Email 與 TRAP 通知
- 支援 10Mbps 乙太網路介面, 提供網頁與 SNMP 遠端管理排插
- 支援多種通訊協定包括 ICMP, ARP, IP, TCP, UDP, DHCP, HTTP, FTP, NTP, SNMP v1
- 插座開關與電力過載時, 會發送 Email 與 SNMP Traps 至預定管理者帳戶
- 可設定電流警示值, 用電量超過警示值, 則發出事件通知
- 用電超過預設值時, PDU 面板上的 LED 會閃爍提醒並且蜂鳴警示
- 量測排插所有電力資訊包括 V, A, PF, VA, W, kWh 等
- 用電量過載斷路保護器將自動跳脫, 避免危險保護安全
- 可安裝於 19" 機櫃上, 1u 橫式安裝
- 台灣製造, 品質保證

## 產品規格

### 介面

輸出插座	(10) NEMA 5-15R / 5-20R 共用插座
輸入插頭	(2) IEC C-20 + 可分離型電源線 ( C19 / NEMA 5-15P , 長度 3 米 )
過載保護	(1) 15 AMP 可復歸型斷路保護器

### 燈號與通訊

網路介面	(1) RJ45 乙太網路
通訊協定	TCP/IP、DHCP、UDP、SNMP
警示方式	Email 與 TRAP 通知

### 電氣特性

工作電壓	輸入	100~127VAC
	輸出	100~127VAC
頻率		60Hz, +/-1%
最大輸出電流		15 Amp (UL de-rated 12 Amp)
電源迴路轉換時間		8~16ms
LED 電錶		七段顯示器可顯示電流，網址與溫濕度數值 電壓量測範圍: 80 ~ 260V ±1% 電流量測範圍: 0 ~ 32A ±1% 按住按鍵，聽到響聲數後放開，
按鍵 功能選擇		1 響：七段顯示器顯示電流，輪動顯示溫溼度
		2 響：七段顯示器輪動顯示網址
		4 響：網址動態與固定切換
		6 響：韌體重置
工作溫度		攝氏 0~45°C
工作濕度		0% ~ 90%
外觀尺寸		432 x 260x 44.5 mm (WDH)
淨重		2 kg
包裝配件		SPI-152A-10 *1pcs
		AC 輸入電源線 C19/ NEMA 5-15P, 長度 3 米 *2pcs