2 埠遠端網路開關型電源控制器 SPI-1502



- ■可透過網路控制遠端設備電源開關
- ■可排程管理,具記憶功能
- ■提供2個電源插座
- ■最大負載電流 15A 安培

產品功能

- •提供 2 個電力輸出埠,最大負載電流 15A 安培
- •透過 IP 遠端控制 2 個電源埠插座開關
- •可預約不同插座的上電斷電時間,安排電源工作行程及電源埠群組化管理
- •支援電源順序啟動設定,可設定每一個插座上電及斷電時間
- •支援通訊協定: ICMP, ARP, IP, TCP, UDP, DHCP, HTTP, NTP, SNMPv1
- •可透過 Email 簡訊 & Trap 提供開關動作警示功能
- •五大功能:

遠程控制:透過網頁與 SNMP 通訊協定,遠端控制任一輸出插座的電力開關

排程控制:預設指定時間,開啟或關閉插座電源

順序啟動:兩組以上插座,支援開機時,插座輸出順序上電

事件通知:輸出插座開關時,發送 Email 與 SNMP Traps 至指定位置,通知系統管理者 回應控制:指定 IT 設備無回應 PING 時,輸出將執行預設的電源重啟或關閉 (附件)

- •採用符合 UL 安規的 電源插頭、插座 及 無熔絲斷路保護器等零件部品
- •外殼材質: 鍍鋅鋼板, 熱硬化粉體烤漆

產品規格

介面	
輸出插座	(2) NEMA 5-15R
輸入插頭	(1) IEC C14 插座 + 1.8 米電源線 (IEC C13 插頭 to NEMAL5-15P 插頭)
網路規格	
網路接口	(1) RJ45 乙太網路
通訊協定	ICMP, ARP, IP, TCP, UDP, DHCP, HTTP, NTP, SNMPv1
電氣特性	
工作電壓	100~127V AC,50/60 Hz
最大輸出電流	15 Amp (UL derated 12 Amp)
工作溫度	0~45°C
工作濕度	0% ~ 90%RH
外觀尺寸	120 x 100x 40mm (WDH)
	Ψ

*規格若有變更,恕不另行通知

產品尺寸圖

