

遠端電源控制器



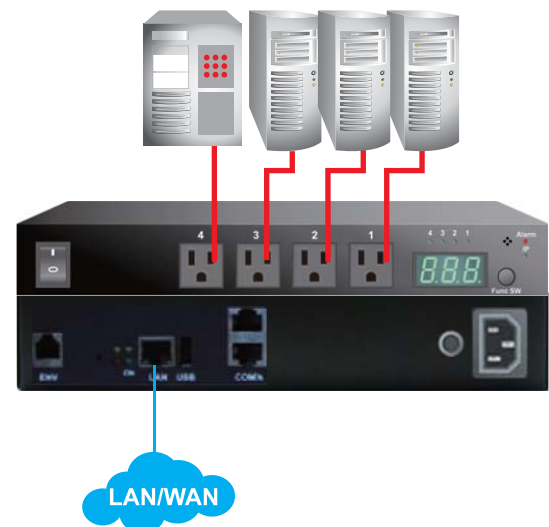
產品特色

- Power over IP，具RJ45 乙太網路*1(含)以上，可透過網頁遠端控制電源開關及顯示設備電流值
- 透過機器的LCD面板查看總電流及設備IP
- 支援通訊協定：Http、Https、TCP/IP、SNMPV1/V2c/V3、DHCP、UDP、NTP、Syslog
- 每個Outlet均具有 LED 顯示電源開關狀態
- 可外加一組具顯示面板的溫溼度Sensor，最多可達7個溫度1個濕度(選購)，可依環境溫溼度變化設定電源的開關
- 提供二個Console埠，可依需求設置為RS232、API、Daisy-Chain
- 可串接一台遠端電源管理器，達到雙電源主機控制運用
- 具有過載斷路保護器，防止電源過載
- 支援網路開關電源，包含開啟、關閉、重啟、短起及延遲開啟、延遲關閉等多種開關電源方式
- 輸出插座支援群組功能
- 支援電流過載告警或關閉該電源輸出埠
- 當電流超過設定值，內建蜂鳴器會發出蜂鳴警示管理者
- 主動偵測電源迴路是否正常，並可設定二階段警示(告警與過載)
- 支援電流過低告警
- 提供PING連接設備之網路功能,當設備當機時可告警使用者及自動重啟設備
- 支援每路電源設定參數複製功能，使用者設定上更簡易
- 支援IP、MAC過濾功能。
- 網頁支援多國語言(繁中、簡中、英文)
- 網頁提供引導精靈功能，方便使用者設定參數
- 使用者權限分為admin/管理者/一般使用者
- 支援40組帳號，可依使用者權限管理不同的電源開關
- 支援電源順序啟動設定，防止全部開關同時開啟，造成瞬間過載影響設備運作
- 支援Windows、linux執行安全關機作業，防止系統損壞
- 可預約開關機時間及工作行程，可是設定年、月、周、日，開啟、關閉、重啟、短起，方便多種運用方式
- 支援 Wake On Lan 功能，可透過電源管理器喚醒主機
- 簡訊、電子郵件、Trap告警，實現對重要設備即時偵測及告警
- 記錄使用者操作訊息及告警訊息，供使用者日後查詢
- 告警狀態恢復時可透由簡訊、電子郵件發送訊息
- 提供圖表統計，可查詢短期的電流、溫度、溼度圖表及、排碳量、電費相關資訊
- 外殼材質採金屬製
- 支援線上韌體更新

產品規格

產品規格	SD-4L
電源輸出插座	NEMA-15R x 4
Console埠	RJ-45*2
網路連線埠	RJ-45
溫濕度連接埠	RJ-12
各埠指示燈	LED*4
設定鍵	1個
狀態顯示	液晶顯示
斷電保護器	15A
最大總輸出電流	15A
電源輸入	85V-240V47~63Hz
操作溫度	0 - 40°C
機架型式	1U19 吋標準機架
重量 (kg)	1.6kg
尺寸 (mm)	332x153x44

產品示意圖



訂購資訊

SD-4L

4孔遠端電源控制器-NEMA 15A