

產品名稱：

精銳監視端口型排插 **Adv.** Elite POMO PDU **Adv.**

產品描述

精銳監控端口型排插(Elite POM PDU)提供管理者能從遠端透過網路，監控每一個輸出端口的用電資訊，完全掌握所有設備用電量。可設定過載事件警示並透過 Email 與 TRAP 通知管理者，讓管理者可在最短暫的時間內進行危機處理，將災害降至最低。

PDU 有兩個環境傳感器端口，可以跟踪氣候信息：溫度，濕度環境變量。這些數據可通過任何網頁瀏覽器獲得，並且兼容 SNMP，便於跟踪關鍵數據，無需使用任何外部軟件。

提供數位排插管理軟體，可同時管理大量數位排插的電力與溫濕度資訊。資料庫內儲存排插的用電資訊，並提供歷史曲線圖表，以便管理者參考使用。

它提供了高級功能，可通過單個 IP 地址管理 8 組相同的 PDU。使管理員通過一個 Web 界面，就可以監視多組 PDU。

產品特性

系統功能：

- 嵌入式系統: 支援/100M 乙太網路介面，提供網頁與 SNMP 遠端管理排插。
- 近端信息：使用 OLED 螢幕，可顯示電流，電壓，kWh、IP 位置、溫度和濕度等資訊。
- 多種通訊協定: 支援 ICMP, ARP, IP, TCP, UDP, DHCP, HTTP, HTTPS, , FTP, NTP, SNMP v1/2/3, TLS1.2, IPv4 and IPv6, Telnet, SSHv2。
- 管理帳戶認證: 支援 Radius 認證。
- 多帳戶管理: 多群組帳戶管理系統。並提供三層式許可權管理。
- 網址過濾: 支援網址過濾，提升安全機制。
- 串接: 支援串接管理。
- 電力紀錄保存: 可儲存多達 100000 筆電力與事件資料。
- 遠端韌體更新: 提供遠端更新韌體機制。
- 系統運作訊息: 透過 Trap，自動發送排插正常運作訊息。
- 硬體按鍵定義: 可自行定義重置按鍵功能。
- 溫度單位切換: 攝氏與華氏溫度單位切換。
- 系統設置保存: 支持系統設置輸出，輕鬆部署大量相同型號的 PDU。
- 多語系支援: 支援包含中，英，法，德，西班牙，俄，捷克，阿拉伯，波斯。
- USB 選項：支援外接 USB 網卡，支援 WIFI 無線網路。

電力管理:



遠程監視

遠程監視:

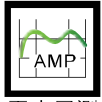
透過網頁與 SNMP 通訊協定，遠端監視電流用量。



遠程控制

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。



電力量測

電流量測:

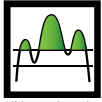
量測總輸出電流量



事件通知

事件通知:

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。



警示設定

警示設定:

設定電流警示值，用電量超過警示值，則發出事件通知。



影音警示

影音警示:

用電超過預設閾值時，PDU 面板上的 LED 會閃爍提醒並且蜂鳴警示。



插座監視

插座監視:

監視個別插座電流用量。



過載保護

過載保護:

用電量過載，斷路保護器將自動跳脫，避免危險，保護用電安全。



溫濕度量

溫溼度量:

連接選購配件，測量環境溫溼度。



集中管理

集中管理:

免費集中監視軟體，即時監視大量排插，提供電力紀錄與用電曲線圖。



斷路偵測

斷路偵測:

PDU 可以檢測斷路器是否因電源事件而跳閘。相應地顯示並通知管理員斷路器狀態

產品型號:

WNK-1623K-08N8



產品規格

| 輸出 | | 輸入 | |
|--------|--|--------|---------------------|
| 額定輸出電壓 | 200-240 VAC | 額定輸入電壓 | 200-240 VAC |
| 最大輸出電流 | 16 A | 輸入頻率 | 50/60Hz, full range |
| 輸出插座 | (8) C13 | 負載容量 | 3840 VA |
| 開關顯示 | (8) Green LED | 電源輸入介面 | C20, 分離式電源線 |
| 過載警示 | (8) Red LED | 電力狀態指示 | (1) Red LED |
| 過載保護 | (1) 16A UL1077 breaker | | |
| 量測 | | 其他 | |
| 電流 | +/- 1% +/- 0.1A @0.2A ~ 20 A | 乙太網路介面 | (1) RJ45 |
| 電壓 | +/- 1% +/- 1V @80V~260V | 溫濕度連介面 | (2) RJ11 |
| 實功 | +/- 1% +/- 5W @50W~8000W | 功能選擇 | (1) Button |
| 視在功 | +/- 1% @50VA~8000VA | PDU 串接 | (1) Green LED |
| 頻率 | +/- 1% @50~65Hz | 無線網卡介面 | (1) Blue LED |
| 功率因數 | +/- 1% @0.1~1.0 | 錶頭 | Monochrome OLED |
| 瓦時 | .001kWh~99999.999kWh, (+/- 1% @50W~8000W) kh=1.0 | | |
| 機體 | | 環境 | |
| 尺寸 | 432 x 216 x 44.5 mm | 工作溫度 | 0 ~ 50°C |
| 重量 | 3.5 kg | 工作相對濕度 | 0% ~ 90% RH |
| 裝箱尺寸 | 490 x 330 x 155 mm | 儲存溫度 | -20°C ~ 65°C |
| 裝箱重量 | 4.1 kg | 儲存濕度 | 0% ~ 90% RH |
| 規範 | | | |
| 認證 | CE, ETL (UL62368-1) | | |
| 保固 | 2 年 | | |

包裝明細

| 項目 | 名稱 |
|----|--------------------|
| 1 | 排插 1 組 |
| 2 | 機架安裝配件 1 組 |
| 3 | 電源線 C19 至 C20, 3 米 |
| 4 | 軟體，說明書，MIB 下載連結 |



選購配件

| 型號 | 名稱 |
|-----------|---------------|
| CPM-ENV-2 | 溫濕度偵測器 (ENV) |
| STR-C14-B | C13 插頭迫緊套 |
| CPM-USB-1 | USB 轉無線 Wi-Fi |



產品圖面

