

## 產品名稱：

# 精銳監控端口型排插 **Adv.** Elite POMS PDU **Adv.**

## 產品描述

Elite POMS PDU（精銳監控端口型排插）為關鍵應用環境提供先進的遠端管理功能。只需透過智慧型手機或電腦瀏覽器輕鬆點擊，即可快速控制各個插座，重新啟動異常設備或斷電關閉，免除派遣工程師至現場的需求，節省寶貴時間並降低營運成本。

### 全方位電力監測

管理者可即時監視輸入電力的多項關鍵參數，包括電壓（V）、電流（A）、功率因數（PF）、視在功率（VA）、有功功率（W）及累計電能（kWh）。同時，每一個輸出口的電流（A）消耗也可獨立監控與控制，精準掌握用電狀況。系統可設定過載告警，並透過 Email 或 SNMP Trap 即時通知管理者，讓您第一時間採取行動，降低風險。

### 環境監控一應俱全

Elite POMS PDU 具備兩個環境感測器端口，可監測關鍵氣候條件，如溫度與濕度。所有電力與環境資料皆可透過任何標準瀏覽器存取，並完全相容 SNMP，無需額外軟體，輕鬆整合至您的管理平台。

### 集中管理與歷史趨勢分析

隨附的管理軟體可集中管理大量智慧型 PDU，彙整電力與環境資訊，並將數據安全儲存在資料庫中，提供歷史曲線圖表，協助管理者進行趨勢分析與效率優化。

### 高擴充性與簡化控制

單一 IP 地址即可管理最多 8 組同型 PDU，簡化網路配置並降低管理複雜度。透過單一直覺式網頁介面，即可輕鬆監控與控制多組 PDU，實現高效能電源管理。

## 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, TLS1.3, 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。
- 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。

- 串接: 支援串接管理。

- USB 選項: 支援外接 USB 網卡, 支援 WIFI 無線網路。

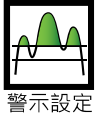
電力管理:



遠程監視

**遠程監視:**

透過網頁與 SNMP 通訊協定, 遠端監視電流量。



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。



順序啟動

**順序啟動:**

兩組以上插座, 支援開機時, 插座輸出順序上電。



回應控制

**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 1)



群組控制

**群組控制:**

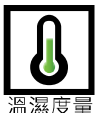
將多個插座設為單一群組, 同時控制電源輸出。



事件控制

**事件控制:**

排插可預設電流, 溫濕度超過警示值時, 觸發開啟或關閉指定插座。



溫濕度量

**溫溼度量:**

連接選購配件, 測量環境溫溼度。



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



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。



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。



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。



排程控制

**排程控制:**

預設指定時間, 開啟或關閉插座電源。



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。



插座監視

**插座監視:**

監視個別插座電流 (A) 用量。



瓦時量測

**瓦時量測:**

量測排插輸入總電力資訊, V, A, PF, VA, W, kWh 等。



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。

## 產品型號:

### WHK-1623K-08N8



## 產品規格

<b>輸出</b>		<b>輸入</b>	
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		
<b>量測</b>		<b>其他</b>	
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	(2) RJ22
頻率	+/- 1% @50~65Hz	無線網卡介面	(1) USB
功率因數	+/- 1% @0.1~1.0	錶頭	Monochrome OLED
瓦時	.001kWh~99999.999kWh, (+/- 1% @50W~8000W) kh=1.0		
<b>機體</b>		<b>環境</b>	
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
<b>規範</b>			
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

