



不斷電系統 UPS

功能特性

- 提供電信設備在停電時，可做長時間正常運作
- 相容性高、可完全搭配業界任何廠牌電話總機
- 安裝配線快速、保養簡單
- 外觀大方，體積輕小
- 適用負載：電話交換總機、傳真機、電腦、照明燈具、各式小家電產品



電器規格說明

規格

- 輸入電壓：110V ±15%
220V ±15%
- 當市電低於75%時UPS全載使用，電池照常充電。
- 輸入頻率：60HZ或50HZ。
- 輸出波形：PWM類似正弦波，內含AVR濾波功能。
- 轉換時間：小於2ms
- 輸出容量：UP系列：100VA · 200VA
350VA · 500VA ·
CP系列：600VA · 1000VA
2000VA ·
- 輸出電壓：110V/120V · 220V/240V
- 具有市電同步追相功能。
- 充電系統：APS階梯式快速充電迴路，縮短充電時間。
- 保護裝置：
 - ①市電過高、過低保護，超載保護、輸出短路保護。
 - ②電池瀕臨過低警告，電池過低保護。
 - ③具有E.M.I 雜訊濾除電路
 - ④斷電無負載自動關機，避免電池消耗，市電來時自動開機(CP系列)

OPTION功能

- 可加裝智慧卡：在Dos、Unix或Novell底下控制UPS系統及提供各項訊息。
- 自動檢測裝置：具有斷電Test Switch可模擬斷電自我檢測並提供負載及電池容量，電池充電狀態之LED指示。

UPS機體

型號	輸出容量	尺寸 (mm)			重量 KGS
		長	寬	高	
UP-100A	100VA	240	115	160	5
UP-200A	200VA	240	115	160	5.5
UP-350A	350VA	290	115	160	6
UP-500A	500VA	290	115	160	6.5
CP-400T	400VA	350	115	165	0.8
CP-600T	600VA	355	115	165	10
CP-1000T	1000VA	340	250	125	20
CP-2000T	2000VA	340	250	125	20

面板LED指示

- 1. 綠燈亮—正常供電
- 2. 綠燈閃—正常供電、電池充電中
- 3. 黃燈亮—電池供電
- 4. 紅燈亮—過載指示
- 5. 紅燈閃—電池過低指示

面板之操作/蜂鳴器警告

- POWER ON/OFF
- 電池供電三段式警告
 - 第一段：斷電時30秒警告一次。
 - 第二段：電池瀕臨過低時每1秒警告一次。
 - 第三段：電池過低或過載時，長聲10秒後自動關機。(CP系列)