

智慧、可靠—最棒的 UPS

在線式不斷電系統

Intelligent On-line UPS



系統特色：

- 採用微處理器控制。
- 寬廣的電壓輸入範圍。
- 純淨正弦波輸出。
- 具電池開機及自我偵測功能。
- 具智慧型RS-232通訊介面。
- 內建SNMP插槽，可作網路遠端監控。
- 效率高、用電節省。
- 雙鍵操作，安全可靠。
- 可外接迷你LCD監控面板。

在線式不斷電系統



P-1000.P-2000.P-3000



P-1000R.P-2000R.P-3000R

■ 電氣規格

型號		P-1000	P-1000R	P-2000	P-2000R	P-3000	P-3000R
輸入	額定容量	1KVA/700W		2KVA/1400W		3KVA/2100W	
	電壓	110V 系統：80V~143V(滿載), 65V~80V(70% 負載) 220V 系統：160V~286V(滿載), 130V~160V(70%負載)					
	頻率	50HZ / 60HZ 5% (自動調整)					
	功因	>0.95			>0.97		
電池	直流電壓	36V			96V		
	型式	密閉式免維護					
	供電時間 (全載)	7分鐘		8分鐘	13分鐘	5分鐘	7分鐘
	供電時間 (半載)	18分鐘		23分鐘	32分鐘	13分鐘	18分鐘
	再充電時間	8小時回充至90%					
輸出	電壓	110V系統：100V、110V、115V、120V 220V系統：200V、220V、230V、240V					
	頻率	50HZ或60HZ					
	波形	正弦波					
	電壓穩定度	±2%					
	頻率穩定度	±0.5%					
	波形失真	<3%(線性負載滿載)			<4%(線性負載滿載)		
	超載能力	108%~150%維持1分鐘內，>150%維持200ms					
轉換時間	停電或復電	零中斷					
	UPS到BYPASS或逆向轉換	<4ms(毫秒)					
	超載消失	自動回復UPS供電					
噪音	1公尺距離	≤40db			≤50db		
	LED功能顯示器	電力輸入正常(綠色)，變流器正常(綠色)，負載跳由旁路供電(橙色)，異常(紅色)，負載指示(5個LED顯示器)，電池放電指示(橙色)，放電電池容量指示(5個LED顯示器)					
指示燈	外接迷你LCD監控面板(選購)	電力輸入正常，變流器正常，負載跳由旁路供電，異常，負載準位指示(3段)，電池放電指示，放電電池容量指示(3段)及UPS開關機按鍵					
	警報聲音	當輸入電源斷電時每4秒發警告聲，當電池將用盡時每秒發警告聲					
自動開機	UPS異常	連續聲					
	過載	每秒叫一聲(108%~150%)，連續聲(>150%)					
通訊介面	RS-232(DB9)	市電停電UPS關機後，復電時UPS具自動開機能力					
其他功能	選購配備	搭配UPSlion 2000監控軟體					
		Novell，AS400，SNMP，Windows NT，UNIX等					
環境	溫度	任何功能鍵均須雙鍵操作，具電池功能測試鍵及靜音鍵					
	濕度	10°C到40°C					
重量	KGS	14	16.4	29	10.5+28.6	29	10.5+28.6
	外觀尺寸	W*D*H(mm)		160*410*236	440*465*88	160*470*365	(440*465*88)*2

●規格變更時恕不另行通知。



檢磁