

台達 R 系列 不斷電電源系統 (1~2KVA)

系統特色

- ▶ 標準19"2U高度設計,適合機架環境使用
- ▶ 輸出功率因素=0.8
- ▶ 高整機效率(>85%)
- ▶ 寬廣的電壓輸入範圍(65V~138V)
- ▶ 可程式電源輸出設計
- ▶ 智慧變速風扇,低噪音,節省電費
- ▶ 可擴充電池箱,延長放電時間
- ▶ 使用者親善人機操作介面
- ▶ 內建SNMP插槽,可作網路遠端監控
- ▶ 內建RJ11/RJ45突波保護器(選購)
- ▶ 可搭配電力監控軟體,對UPS作網路及遠端監控



應用領域

資訊網路機房
電腦、工作站、主機
網路伺服器(LAN File Server)
自動提款機(ATM)
醫療儀器設備
監控、保全系統
其它不容許斷電之貴重設備

技術規格

型號	GES102R	GES202R	
額定容量	1KVA/800W	2KVA/1600W	
交流輸入	額定電壓 110V [單相二線+G]		
	電壓範圍 80V~138V (滿載); 65V~80V (70%負載)		
	頻率範圍 50Hz/60Hz (±5Hz)自動偵測		
	輸入功率因素 ≥0.97		
交流輸出	電壓及穩定度 110V±3% [單相二線+G]		
	頻率及穩定度 50Hz/60Hz ±0.05Hz		
	波形 正弦波		
	動態反應 ±5% (10%~90%純電阻性負載)		
	波形失真 ≤3% (電阻性負載); ≤6% (整流性負載)		
	過載能力 105%~125% 維持3分鐘, 跳旁路 126%~150% 維持30秒, 跳旁路 >151% 維持1秒, 跳旁路		
	峰值因素 3:1		
	整機效率	≥85% (正常輸入電壓)	≥86% (正常輸入電壓)
	輸出插座	插座6個	插座8個
	電池	型式 鉛酸免加水免保養電池	
備用時間		5分鐘 (800W)	5分鐘 (1600W)
		6分鐘 (700W)	6分鐘 (1400W)
		12分鐘 (400W)	12分鐘 (800W)
	再充電時間 電子式脈波快速充電器 (8小時回充至90%滿電位)		
轉換時間	市電斷電/復電 零轉換		
指示燈	LED狀態指示	市電狀態、市電正常、旁路供電、電池供電、過載、低電池供電、故障、更換電池、電池容量、負載大小	
	警報聲音	標準配備	
通訊界面	DB9接頭 RS232 / 乾接點/ SNMP (選購配備)		
環境	噪音(1公尺距離)	40dB	42dB
	溫度	0~40°C	
	溼度	5%~95% (不結露)	
其它	電磁干擾	FCC Class A (2KVA) / B (1KVA) / 經濟部電磁相容認證	
	雷擊保護	IEEE C62.41 A類	
	電池啟動	有	
	外接電池箱功能	有(選購配備)	
機構	外觀尺寸(WxDxH)mm	440x445x88	440x426x88 (UPS主機)
	標準型機種重量	19公斤	12公斤
	電池箱尺寸(WxDxH)mm	-	440x445x88
	電池箱機種重量	-	26公斤

註：由於本公司不斷研發改良，請洽本公司或經銷商查詢最新規格

R系列1~2KVA



R系列智慧型顯示幕



電力管理大師

UPSentry

Smart 2000 主畫面



DELTA
台達電子工業股份有限公司

<http://ups.delta.com.tw>

最好的 **UPS**