

# 電梯專用不斷電系統



## ■電氣規格

型號		NS-A102	B-202E	B-302E	
容量	VA/W	1000VA/600W	2000VA/1200W	3000VA/1800W	
	瞬間最大功率	1800W	3600W	5400W	
輸入	電壓(擇一)	200/220/230/240VAC	200/220/230/240/380/400/415/440VAC		
	電壓範圍	166VAC~286VAC	166VAC~286VAC 或 300VAC~520VAC		
	頻率	50HZ 或 60HZ±5%			
輸出	電壓	200/220/230/240VAC	220/230/240VAC 或 380/400/415/440VAC(和輸入相同)		
	頻率	50HZ 或 60HZ±1HZ(停電時)			
	波形	模擬正弦波			
	轉換時間	停電時延遲 5 秒才有輸出			
電池	電池電壓	24V	48V		
	電池規格	高效率 12V/5AH	高效率 12V/5AH	12V/9AH	12V/7AH
	電池數量	2 個	4 個	4 個	8 個
	停電時間(分鐘)	3 分/600W	3 分/1200W	3 分/1800W	6 分/1800W
	再充電時間	10 小時回充至 90%			
其他	LED 顯示	1 個:輸入正常(亮) 電池放電(閃爍) 電池低電位(快閃) 關機或短路(熄)	10 個:輸入正常(綠)、電池放電(綠)、穩壓器動作(橙)、關機(橙)、溫度過高(紅)、電池準位指示燈 5 個		
	警告聲	停電、電池低電壓、過載、短路	停電、電池低電壓、過載、短路、溫度過高		
	靜音鍵	沒有	有		
	直流開機	當沒有市電時可用內部電池開機			
	自動重新開機	停電 UPS 關機之後市電恢復時可自動開機			
	過載、短路保護	市電時使用斷路器，停電時使用電子線路和保險絲			
	突波保護	350 焦耳/10000 安培			
	通訊介面	停電訊號→乾接點 關機訊號→5~24VDC	停電訊號→乾接點 關機訊號→乾接點或 5~24VDC		
接線方式	輸入、輸出、停電和關機訊號均使用端子台				
環境	溫度	0°C~40°C			
	濕度	0%~95%(未凝結)			
	噪音(距 1 公尺)	小於 50dBA			
重量	kgs	11.5kgs	20.3kgs	主機/14kgs 電池 13.5kgs   電池 24.5kgs	
		尺寸			
尺寸	寬*深*高(mm)	94*385*170	160*410*236	160*410*236 兩組	

● 規格變更時恕不另行通知。