

在線互動式不斷電系統



■ 電氣規格

型號		NS-A601	NS-A102	B-152	B-202	B-302
容量	VA/W	600VA/360W	1000VA/600W	1500VA/900W	2000VA/1200W	3000VA/1800W
輸入	電壓	110/115/120VAC 或 220/230/240VAC				
	電壓範圍	83VAC~143VAC 或 166VAC~286VAC				
	頻率	47HZ~53HZ 或 57HZ~63HZ				
輸出	電壓	110/115/120VAC 或 220/230/240VAC±10%				
	頻率	50HZ 或 60HZ±1HZ				
	波形	模擬正弦波				
	轉換時間	小於 4 毫秒				
電池	美式插座	2 個		6 個		
	電池電壓	12V	24V	48V		
	電池規格	高率 12V/5AH		12V/4AH	高率 12V/5AH	高率 12V/9AH
	電池數量	1 個	2 個	4 個		
	停電時間(1 台電腦)	15 分	40 分	60 分	90 分	120 分
	再充電時間	8 小時回充至 90%				10 小時(90%)
主要功能	穩壓器(AVR)	當市電電壓過高或過低時具自動升降壓功能				
	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、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 5 段		
	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	沒有		有(可切換)		
	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				
	自動延遲開機	沒有		開機或復電自動開機 5 秒後 UPS 才有輸出		
	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	DB9(可搭配監控軟體設定存檔關機)				
	電梯專用機	沒有	具超大起動電流，停電延遲 5 秒才有輸出，停電乾接點訊號，停電 UPS 關機訊號輸入、所有接線均使用端子台			
工作環境	溫度	0°C~40°C				
	濕度	0%~95%(未凝結)				
	噪音(距離 1 公尺)	小於 40dBA				
重量	kgs	6.5	11.5	17.6	20.3	24.5
尺寸	寬*深*高(mm)	94*266*170	94*385*170	160*410*236		

● 規格變更時恕不另行通知。