

電子式交流穩壓器



技術規範

型號		ND-500M	ND-1000M	ND-1500M
容量	輸入-14%~+14%	500VA/400W	1KVA/800W	1.5KVA/1.2KW
輸入	額定電壓	1 ϕ 2W, 100/110/115/120VAC 或 200/220/230/240VAC		
	電壓範圍	-14%~+14%		
	頻率	47HZ~63HZ		
輸出	電壓範圍	$\leq 6\%$		
	美式插座	2 個(採用工業級插座非塑膠不溶化)		
	整機效率	>97%(滿載)		
	超載能力	200%維持 5 秒以上		
	失真率	無失真(和輸入波形相同)		
	功率因數	0.8		
顯示	LED	有(電源指示燈)		
	輸出電壓錶	有(指針式)		
保護	過載, 短路	有(自動復歸)		
	雷擊、突波	有(4500A,8/20us)		
	安規	通過 CE 認證		
環境	溫度	0 $^{\circ}$ C~40 $^{\circ}$ C		
	濕度	0%~95%(不結露)		
	噪音	40dB(距離 1 米處)		
外觀	淨重(kgs)	1.6	2.2	2.4
	尺寸(寬*深*高)mm	109*210*84(鐵殼)		



本機特色:

- 體積小重量輕外形美觀。
- 具雷擊突波保護。
- 高效率、高功因節能又環保。
- 具過載與短路保護, 過載消失自動恢復供電。
- 鐵殼設計防火效果佳。
- 工業級輸出插座安全可靠。
- 具輸出電壓錶輸出電壓一目了然。
- 全低頻工作不會干擾你的設備。

適用範圍:

電腦等辦公設備、精密電子醫療儀器、家電用品、電話通訊系統、監視警報系統、機械設備、生產線設備、自動化設備、音響及視訊產品.....等。