

伊頓 Eaton Advanced UPS

A-500、A-1000



A-1000、A-500

產品簡介

額定容量：500/1000VA

額定電壓：110VAC

額定頻率：60Hz

結構：離線式 O-Line

適用範圍：PC、MAC、CAD/CAM、
網路週邊設備

伊頓 A-500/A-1000 採用高頻 PWM 技術和 SMD 製造工藝，使其設計更符合企業 / 家庭 PC、路由器及 POS 用戶，對 UPS 的輕、薄、短、小，無干擾的要求，進一步提升了整機的可靠性。

超輕超薄設計，輕鬆走入家庭和辦公環境，幫您節省有效空間。對於 PC 用戶而言，電腦周圍擁擠不堪的狀況變得輕鬆、和諧。面板簡潔明快、容易操作。

EATON

Powering Business Worldwide

產品特點

具直流開機 (DC START) 功能，停電時亦可開機使用；具輸出短路保護功能，以防止負載端短路造成 UPS 受損；具市電突波保護功能；具聲音和指示燈雙重警示功能。

先進高頻技術

CPU 微處理器控制，採用 PWM 高頻技術，工作頻率高達 40kHz，使體積大為縮小，使用更方便。

內置高品質電池

採用密閉式免維護電池，電力持久、穩定，有效提高 UPS 的使用可靠性。

SMD 製造工藝

採用 SMD (表面粘著) 技術，將 PC 板上所插電阻、電容、二極體等元件改為 SMD 貼片安裝，佈線更加合理，有效節省空間，減少干擾，進一步提高了整機的可靠性。

自動偵測

開機時 UPS 自動模擬斷電狀況，對逆變器、電池等元件及負載自檢，便於及時發現問題。平時不會因為 UPS 的故障而影響電腦的操作。

安全型充電器

充電器設計結構更緊湊，充電電路和逆變電路交互作用，既可滿足充電的快速性，又可以保護電池；充電過高或放電過深時，自動停止充電，有效延長 UPS 整機及電池的使用壽命。

通訊介面

具通訊介面 (乾接點)，透過 Winpower 監控軟體，隨時掌控 UPS 狀態，可支援 Windows、Linux、Unix 等作業系統。(限 A-1000)

技術指標

電氣規格 Off-Line 離線式 Advanced

型號	A-500	A-1000	
額定容量	500VA/300W	1000VA/600W	
輸入	電壓	110V±20%	
	頻率	60 Hz±2 Hz	
輸出	電壓	110V±10%	
	頻率	60 Hz±1Hz (電池模式)	
	插座數	NEMA 5-15R×2	NEMA 5-15R×3
電池	電壓及型式	12V/密閉式免維護	24V/密閉式免維護
	備用時間 (1台PC)	約5~10分鐘	約15~25分鐘
充電時間	12小時		
轉換時間	<10ms		
LED顯示	市電模式、異常報警		
警報聲音	電池模式、電池低電壓、UPS故障		

重量及尺寸

重量(kg)	3.5	6.2
外觀尺寸 W×D×H (mm)	80×235×177	91.7×280×238

* BSMI 認證：已取得經濟部標準檢驗局核發之商品驗證登錄證書

* 產品不斷完善更新，所有參數指標可能會發生變化，恕不另行通知

* 以上資料為典型值，僅作參考，不作工程計算依據

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-54151736
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)