

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Off-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。

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)



Powering Business Worldwide

技術規格

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 頻率	110V±20% 60 Hz±2 Hz
輸出	電壓 頻率	110V±10% 60 Hz±1Hz (電池模式)
	插座數	NEMA 5-15Rx2
電池	電壓及型式 備用時間 (1台PC)	12V/密閉式免維護 約5~10分鐘
	充電時間	約15~25分鐘
	轉換時間	12小時
LED顯示		<10ms
警報聲音		市電模式、異常報警
		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