

OFF-LINE

A 系列UPS

個人電腦的漂亮夥伴



採用了高頻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。

飛瑞
An Eaton Brand

產品特點

針對PC用戶

OFF-LINE A系列UPS適用於PC、MAC、CAD/CAM、網路週邊設備，穩定性高，可靠性強。

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。

特色

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(Relay)，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)

電氣規格

型號	A-500	A-1000	
額定容量	500VA/300W	1000VA/600W	
輸入	電壓	110V±20%	
	頻率	60Hz±2Hz	
輸出	電壓	110V±10%	
	頻率	60Hz±1Hz(電池模式)	
	插座數	NEMA 5-15R×2	NEMA 5-15R×3
電池	電壓/型式	12V/密閉式免維護	24V/密閉式免維護
	備用時間	≥10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	電池模式、電池低電壓、UPS故障		
外觀尺寸	WxDxH(mm)	80×235×177	280×91.7×238
重量(kg)		3.5	6.2

* 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

* 規格變更時，不另行通知，歡迎上網查詢最新規格

伊頓飛瑞慕品股份有限公司
EATON PHOENIXTEC MMPL CO., LTD.

經銷商