

伊頓 Eaton Castle UPS (LED)

6-20kVA



產品簡介

額定容量：6/10/20kVA

額定電壓：220V, 380/220VAC

額定頻率：60Hz

結構：在線式 On-Line

伊頓 Castle 6kF~3C20kFL 為一款具有強大適應性、配置靈活的產品。採用先進的 DSP 數位控制技術，有效提升產品性能和系統可靠性，並實現高功率密度的整合和縮小化。同時為滿足用戶的客製化需求，伊頓 Castle 6kF~3C20kFL 提供可擴展功能，用戶可以根據需求靈活配置。

產品特點

適應電力環境

輸出功因 0.8 適合負載的發展趨勢，實現更強的帶載能力。整機效率高達 90%，降低 UPS 的電力損耗，降低用戶的使用成本。採用有源功率因數校正技術 (PFC)，輸入功因接近 1，大幅減少對市電電網的污染。提供寬廣的輸入電壓範圍，能適應惡劣的電網環境。優異的輸入頻率範圍使 UPS 能夠適應發電機等不同供電設備。

高可靠性

採用先進的 DSP 數位化控制技術，產品性能更優異、品質更穩定可靠。帶載和超載能力強，負載相容性好，適用各種不同類型的負載。強大的抗干擾能力，符合 IEC61000-4 對於抗電磁干擾的嚴格要求，為您的設備提供乾淨的電力環境。

靈活配置，根據需求而改變

- 豐富的擴展功能，全方位滿足客戶需求。
- 線上維修功能：可在負載持續供電情況下安全進行維修。
- 遠端停電功能 (EPO)：當緊急事故發生時，可以快速關斷 UPS。
- 並機組件：實現並聯擴容和並聯冗餘功能，為使用者提供電源規劃的彈性和更安全的保障。
- 防塵組件：提升產品在工業環境下的防塵等級。
- 隔離變壓器：為用戶提供隔離保護。

智慧管理

- 智慧電池管理：採用先進的智慧化充電控制模式，根據電池類型和電池的使用狀態來選擇最適當的充電方式，使電池的使用壽命得以延長，並定期自動對電池做充放電管理。自動識別並適應 50/60Hz 電源系統，滿足不同電源系統的要求。
- 完善的故障保護和警告功能：提供輸入輸出過壓 / 低壓、電池過充 / 低壓 / 過載 / 短路等故障保護，並具有故障警示告警功能。

小型化，低噪音

採用先進的控制技術和製造工藝，大幅提升產品的功率密度，減少產品占地面積，為您節省寶貴空間。機器運作的噪音低，維護您安靜的工作環境。

豐富的通訊和監控

提供 RS232 通訊介面，用於本地或遠端電源管理。提供智慧插槽 (Intelligent Slot)，使用者可根據需求載入 WebPower 卡 (SNMP 卡)、CMC 卡、AS400 卡 (乾接點卡) 來實現遠端系統管理和監控功能。

技術指標

電氣規格 On-Line 直立式 6~20kVA LED model

型號	C-6000F	C-10000F	3C-10000F	3C-20000FL
額定容量	6kVA/4.8kW	10kVA/8kW	10kVA/8kW	20kVA/16kW
輸入	相數	1φ 2ω		3φ 4ω
	額定電壓	220V		380/220V
	電壓範圍 (負載≤50%)		120~275V	
	電壓範圍 (負載70~90%)		165~275V	
	頻率		50Hz*/60 Hz ±4Hz	
輸出	功因	≥0.99		≥0.95
	電壓		1φ 3ω 110/220V	
	頻率		50Hz*/60 Hz	
	電壓穩定度		±1%	
	頻率穩定度		±0.05Hz(Battery模式)	
電池	波形失真		<2%(線性滿載負載)	
	超載能力		<105% 持續正常輸出，105%~125%維持60秒，126%~135%維持30秒	
	直流電壓	192V		240V
	型 式		12V密閉式免維護 (標準機)	長效機外加26Ah電池箱
	供電時間 (全載)	≥4分 (4.8kW)	≥4分 (8kW)	≥4分 (8kW)
效率	再充電時間		7小時回充至90%滿電位	
	AC to AC		86~90%	
	ECO		91~96%	
轉換時間	可並聯台數		3	
	停電或復電		零中斷	
	UPS到Bypass或逆向轉換		<4ms	
	ECO轉換		<10ms	
指示燈 (LED顯示器)	超載消失		自動回復UPS供電	
	警報聲音		當輸入電壓斷電時每4秒發警告聲，當電池將用盡時每秒發警告聲	
	UPS異常		連續聲	
通訊介面	自動開機		市電斷電UPS自動關機後，市電復電時UPS具自動開機能力	
	RS-232 有EPO功能(標配)		市電斷電，電池低壓，UPS定時開關機，搭配Winpower監控軟體，支援Windows、Linux等作業系統	
	選購配備		AS400、RS485、Modbus、Web/SNMP (Web/SNMP可執行遠端UPS關閉，重新啓動及管理功能，支援Server 2008作業系統)	
操作環境	溫度		0 °C ~ 40 °C	
	溼度		20~90% (non-condensing)	
	噪音 (1公尺距離)	≤62dB		≤55dB
重量及尺寸				
重量(kg)	99	135	136	131
外觀尺寸 W×D×H (mm) (含輪子)	290×550×755	300×580×820	300×580×820	325×580×936

* OPTION: 可選購外加電池箱，延長備用時間。可選購 50Hz 無輸出變壓器機型。

* 通過 ISO9001、ISO14001 認證及 BSMI 認證。

* 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



伊頓 + 飛瑞 = 更好的產品與服務！

EATON 伊頓集團是全球領先的百年動力管理專家，2008 年在台灣完成了對「飛瑞」集團的收購，並進行品牌整合，產品統一更名為「伊頓」(EATON)。現在起我們擁有 EATON 伊頓全球化的資源及動力管理專長，並結合「飛瑞」UPS 產品的優勢，將提供您最佳的電力管理產品與當地的專業服務。