伊頓 Eaton 93PR UPS

25-75 kVA/kW





93PR 只需最低的總持有成本,即可發揮最大功效, 將擴充性、彈性、安全、效能邁向更高境界





安全

任何電氣安裝的安全性是不可或缺的。 安全的熱插拔設計加上內建反饋防護, 能確保安全並符合法規。



效率

93PR 具有能夠降低電力及空調損失的高效率,除了能夠因應 IT 服務商品化的成本壓力,還能大幅降低營運支出成本。一旦效率提高,碳排放也會隨之降低,進而提高永續性。



擴充性

擴充性可協助在必要時僅需部署額外設備, 達到資本支出最佳化,並提供更多彈性,以 符合您的需求變更。93PR 所具備的擴充性 也提供更多彈性,能夠在快速演進的技術中 因應持續變更的需求。



彈性、虛擬化及雲端整備

系統有能力吸收錯誤,並保持理想的營運狀態是降低高成本的停機最重要的部分。 93PR整合電子及IT基礎架構,更進一步提升運用的彈性。



75kW 93PR Std



75kW 93PR VRI A

產品特點

最低的總擁有成本 (TCO)

- · 雙轉換模式下效率最高可達 96%, 大幅節省營運成本
- ・節能系統 (ESS) 模式可提供 > 99% 的超高效率
- · 透過可變模組管理系統 (VMMS) 最佳化,即使低負載也能達到 高效率
- ·最高功率密度,大幅精省空間

絶佳彈性

- · HotSync® 專利的負載分享技術,無需通訊或負載分配訊號。 不再需要通訊連結,避免單點故障風險
- ·不斷電功率模塊和靜態旁路模塊在線熱插拔電池模組容易維護
- · 每部不斷電系統各自具備靜態開關, 一上線即可充分實現旁路 能力, 還可隨負載增加添加電源模組
- · 靜態開關配備超快速保險絲,所有狀況下皆可確保安全配備饋 電接觸器,無需額外安裝
- · 功率因素範圍寬廣,可因應快速變化的負載功率因素,無需 降額
- ・進階電池管理,以智慧方式為電池充電,可避免過充,大幅 減緩電池損耗速率

擴充能力極佳、部署輕鬆簡單

- ·可擴充的模組化架構,有助於降低資本支出
- · 具備熱管理支援功能,提供靠牆、成排及熱/冷通道配置的彈性 安裝方式
- ·存取便捷,有效縮短 MTTR (平均修復時間)
- ・標準機可選擇内置一顆變壓器

易於管理

- ・廣泛的連接選項 (Web/SNMP、Modbus/Jbus、繼電器接點)
- · Intelligent Power® 軟體整合了頂尖的虛擬化管理系統,提供 出色的監控和管理功能
- · 直覺式觸控 LCD 螢幕使用者介面搭配視覺化資料記錄系統, 讓 UPS 狀態資訊一目瞭然



25kW 熱插拔 UPM



75kW 熱插拔 ATS



10*1234w VRLA 電池模組

主要應用環境

- ・中型與大型資料中心
- ・金融及銀行重大基礎設施
- ・商用建築及工業綜合大樓
- ・醫療保健
- ・電信設施
- ・製程控制設備

技術規格

	ń	л
_	Ħ	⊽

132	
不斷電系統輸出電源額定值	25-75kVA/kW
雙轉換模式效率	最高 96%
節能系統效率	>99%
變頻器/整流器拓樸	無變壓器式,高頻PWM IGBT技術
並聯能力	最高8台
聲頻噪音	在線雙轉換 < 65dBA
不斷電系統拓撲	雙轉換
不斷電系統尺寸(寬 x 深 x 高)	600mm x 1100 mm x 2020mm
不斷電系統保護程度	IP20
高度 (最大)	1000m,無降額 (最大 2000m)

輸入

輸入配線	3ph + N + PE
標稱電壓 (可設定)	220/380 \ 230/400 \ 240/415 V
額定輸入頻率	50/60 Hz,使用者可設定
頻率容許範圍	40~72 Hz
輸入功率因數	0.99
輸入 ITHD	<3%
援啓動功能 緩啓動功能	 有

電池	
電池類型	VRLA,或伊頓品牌鋰電池組
充電方式	ABM 技術或持續浮充
温度補償	選用
電池額定電壓 (VRLA)	480 V (40 x 12 V,240 芯)
	492 V (41 x 12 V,246 芯)
	504 V (42 x 12 V,252 芯)
電池啓動能力	有

輸出

輸出配線	3ph + N + PE
標稱電壓 (可設定)	220/380 \ 230/400 \ 240/415 50/60 Hz
輸出 UTHD	<1.5% (100% 線性負載)
	<5% (非線性負載)
允許的負載功率因數	0.8 滯後至 0.8 超前
變頻器過載	10 分 105~110%
(在線模式)	60 秒 111~125%
	10 秒 126~150%
	300 毫秒 > 150%
變頻器過載	10 分 105~110%
(高效模式)	60 秒 111~125%
	300 毫秒 > 125%
旁路過載	連續 < 125%,20 毫秒 1000%
	註:旁路保險絲可能會限制過載能力

配件

負載匯流排同步套件

MiniSlot 連接 (Network/SNMP、ModBus/Jbus、繼電器)

通訊

MiniSlot	3 個通訊插槽
序列埠	内建主機及裝置 USB
繼電器輸入/輸出	5 個繼電器輸出及專屬 EPO
軟體	Eaton Intelligent Power Manager
	Eaton Intelligent Power Protector

符合標準

17 口保华	
安全	IEC 62040-1
EMC	IEC 62040-2
效能	IEC 62040-3
認證	BSMI、消防認證

^{*}由於產品持續完善更新,規格如有變更恕不另行通知。

伊頓 93PR 25-75kW 系列

說明	額定値	功率因數	尺寸 (寬 x 深 x 高) (mm)	重量 (公斤)
93PR-25(75)-STD	25 kVA/kW	1.0	600 x 1100 x 2020	293
00DD 50/75) OTD	5013/4/134/	4.0	000 4400 0000	004
331 1X-30(73)-31D	JO KVA/KVV	1.0	000 X 1100 X 2020	321
93PR-75(75)-STD	75 kVA/kW	1.0	600 x 1100 x 2020	349
93PR-25(75)-VRLA	25 KVA/KVV	1.0	600 X T100 X 2020	987
93PR-50(75)-VRLA	50 kVA/kW	1.0	600 x 1100 x 2020	1015
93PR-75(75)-VRLA	75 kVA/kW	1.0	600 x 1100 x 2020	1043

内部電池估計放電時間表

機型	額定值	備用時間 (分鐘) 100%負載	75%負載	50%負載	25%負載	
93PR-25(75)-VRLA	25 kVA/kW	27	39.8	65.1	141.7	
93PR-50(75)-VRLA	50 kVA/kW	10.6	15.6	27	65.1	
93PR-75(75)-VRLA	75 kVA/kW	5.5	8.9	15.6	39.8	



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

台北 新北市 221 汐止區汐萬路二段114號/TEL: (02) 6614-2000 FAX: (02) 6614-2296 台中 台中市 408 文心路一段 306 號 5 樓之一/TEL: (04) 2328-1480 FAX: (04) 2322-7214 高雄 高雄市 802 帝雅區帝雅二路 203 號 11 樓/TEL: (07) 334-9119 FAX: (07) 334-9099 www.eaton.tw/powerquality ©2018 年伊頓公司 版權所有 客服專線: 0800-011-912 經銷商: