

伊頓 Eaton eATS 監控型

15 及 20 安培機架自動切換開關

Eaton® eATS 監控型產品讓您能夠在電力故障時，無縫順暢地切換非相位同步 AC 電源。

一般用途是為單一電源設備提供備援電力，eATS 可自動切換不同的電源，而不導致電力中斷。



採雙輸入與十輸出設計，可為設備提供備援電力，確保連續的正常運轉時間



- 1 圖形化液晶螢幕可顯示目前輸出的電力來源
- 2 測試按鈕可用於手動強制切換
- 3 網路卡支援 IPv6 並可透過網頁瀏覽器或 SNMP 提供遠端監控功能

eATS 可建置備援環境，確保重要設備隨時維持正常運轉。遠端監控警示、提供備援電力，並透過這項可靠易用的解決方案維持關鍵任務應用的運作。

功能特色

圖形化液晶螢幕

液晶螢幕可顯示電流與電壓監控畫面以簡化 eATS 監控作業並避免 PDU 過載，同時可識別目前輸出的電力來源以及提供警報告警。

網路連線

內含通訊卡可提供遠端監控功能。發生電力下降時，您將會收到電子郵件或管理軟體發出的警示。eATS 能夠持續以 B 饋電運作，同時警示 A 饋電的問題。

快速轉換時間

Eaton 的連網 eATS 監控型解決方案提供快速的 10 毫秒轉換時間，確保電力供應在轉換過程中不中斷，並維持重要設備正常運轉。

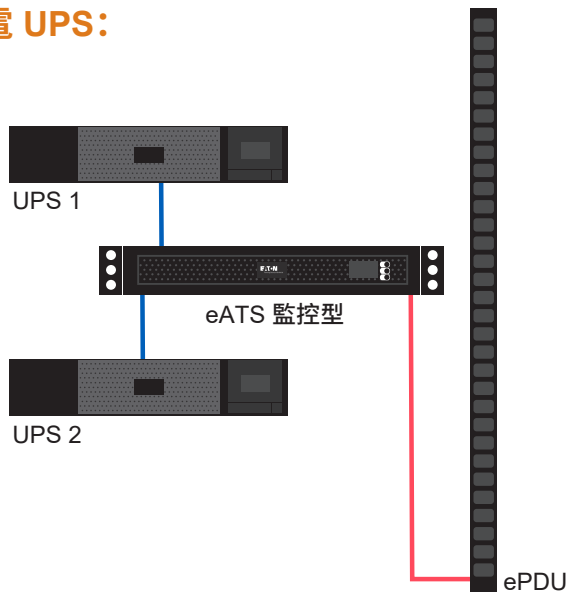
失相轉換

eATS 監控型可安全地轉換非同步電源。因此，您可以非常放心將 Eaton eATS 安裝在任何地點，無需顧慮線路相位，也無需擔心非同步電源造成損壞。

EATON

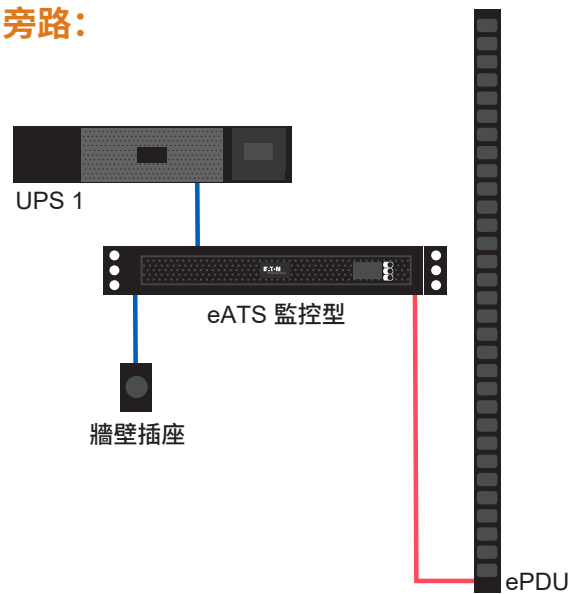
Powering Business Worldwide

雙饋電 UPS:



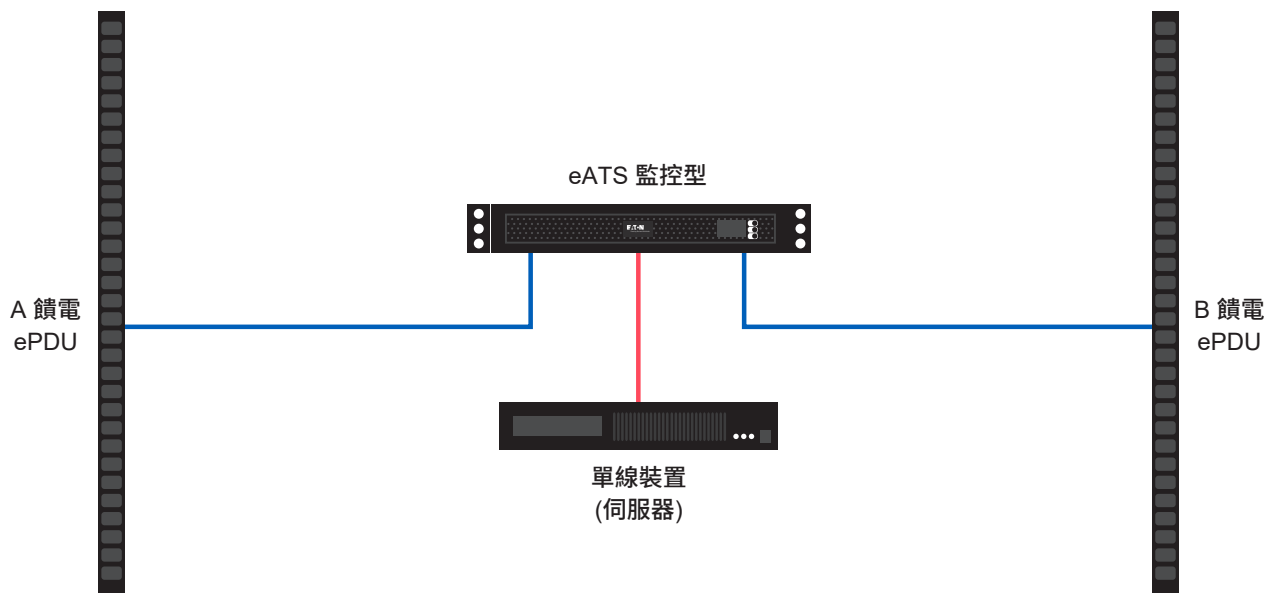
eATS 監控型可管理來自一對 UPS 的輸入以建立備援環境，確保系統正常運轉

UPS 旁路:



eATS 監控型可做為旁路使用以進行 UPS 維護作業，同時確保關鍵應用不停電

雙饋電 PDU:



利用 A 與 B 饋電 ePDU，為單輸出裝置建立雙重備援能力

— 從 ATS 輸出 — 輸入至 ATS

EATON eATS 監控型技術規格

型號	電源輸入	電壓 (V)	電流	最大 kW	電線 (公尺)	輸出	尺寸 (高 x 寬 x 深) (公分)
EATS115	NEMA 5-15P	120V	12A	1.44	3.05	NEMA 5-15R	4.4 (1U) x 44 x 25
EATS120	L5-20P 與 5-20P 配接器	120V	16A	1.92	3.05	NEMA 5-20R	4.4 (1U) x 44 x 25
EATS220	L6-20P 與 C20 電線	200-240V	16A	3.33	3.05	IEC 60320 C13	4.4 (1U) x 44 x 25

如需有關 eATS 監控型的詳細資訊，
歡迎瀏覽：Eaton.com/eATS

EATON
Powering Business Worldwide

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

台北 新北市 221 汐止區沙灣路二段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 苓雅區苓雅二路 203 號 11 樓 / TEL: (07) 334-9119 FAX: (07) 334-9099
www.eaton.tw/powerquality ©2019 年 伊頓公司 版權所有 客服專線: 0800-011-912

經銷商：