

雅特生科技推出一款適用於超大規模/開放運算伺服器的全新 1600W 電源供應器

二零一六年六月七日 -- 臺灣訊 -- [雅特生科技 \(Artesyn Embedded Technologies\)](#) 宣佈推出一款適用於超大規模資料中心運算設備的全新 [1600W 電源供應器](#)，適用的有關設備包括符合開放運算計畫(Open Compute Project) 技術規範的運算系統。這款新推出的電源供應器可為機架式伺服器提供一個小巧而可以客製的電源系統。此外，客戶也可搭配另外供應的備用電池組，以便為開放式雲端伺服器超大規模運算系統配置另一本地電源(LES)。微軟公司(Microsoft)早前公開這種本地電源技術，讓參與開放運算計畫的成員可以免費使用。機架式伺服器只要配備一組後備電源，便無需為有關設備配備另一不斷電電源(UPS)以作備用。



這款電源供應器的效率高達 94%，用戶可將多達 6 個電源供應器平行連接一起，以便執行主動式負載均流功能，並確保負載供電可達滿載的 35% 至 100%。這款電源供應器配備主動式功率因數校正(PFC)和浪湧電流控制功能，以及符合適用於 A 級(Class A) 工業用產品的電磁干擾規定，而且還可透過業界標準的 PMBus 介面執行監控功能。

雅特生科技公司簡介

雅特生科技 (Artesyn Embedded Technologies) 專門設計和生產穩定可靠的電源轉換和嵌入式運算解決方案，其產品適用於多個不同產業，包括通訊、運算、醫療、軍事、航太和工業生產等。四十多年來，雅特生科技的客戶都深信該公司可以為他們提供具成本效益而又技術先進的網路運算和電源轉換解決方案，讓他們可以更快將產品推出市場，以及降低投資風險。雅特生科技在世界各地有超過20,000名僱員，並擁有十間設備先進的技術研發中心和四間世界級的工廠，行銷和技術支援辦事處更遍佈世界各地。

雅特生科技 (Artesyn Embedded Technologies)、雅特生 (Artesyn) 和雅特生科技的標誌均為雅特生科技公司 (Artesyn Embedded Technologies, Inc) 的商標和服務標誌。文中提及的其他名稱和標誌均為有關公司所持有的商號、商標或註冊商標。© 2016 Artesyn Embedded Technologies, Inc 版權。如欲查閱相關法律的條款和條件，請登入 www.artesyn.com/legal 網頁瀏覽。

傳媒聯絡：
雅特生科技
許嘉明小姐
電話：(852)-2176-3548

電子郵件：Alice.Hui@Artesyn.com