

**傳媒聯絡：**

艾默生網絡能源

許嘉明小姐

電話：(852)-2176-3548

電子郵件：[Alice.Hui@Emerson.com](mailto:Alice.Hui@Emerson.com)

**雅特生科技公佈關於直流-直流電源產品的新策略**

二零一四年二月二十五日 -- 臺灣訊 -- 前身為艾默生網絡能源公司（Emerson Network Power）嵌入式計算和電源產品部的雅特生科技（Artesyn Embedded Technologies）現已規劃出成為電路板組裝直流-直流電源解決方案最佳供應商的新策略。公司將會重新加強對電路板組裝產品的關注度，擴大其不斷增長的直流-直流轉換器的市場份額，其預估值在 2013 年為 29 億美元（來源：IHS\*）。一個全新的產品系列將解決日益增長的市場需求，包括卓越的動態載荷響應性能、在寬闊負載範圍下的高效率和較低成本即可達到的高效熱能管理。

在為大型原始設備製造商客戶構建通信、計算和存儲設備方面，雅特生具有開發創新性解決方案的悠久歷史。這些經驗和專門技術為醫療保健、測試與測量、儀器和工業設備的原始設備製造商和系統集成商提供革新的直流-直流電源轉換器。新的產品系列可從公司的[全球銷售網路](#)或直接從雅特生獲取。

雅特生科技行銷副總經理 Mark Rice 表示：「我們已經結合了全行業最好的直流-直流科技與最出色的人才，為客戶及全球數以萬計的應用領域提供動力，並且我們的新型電路板組裝電源模組將以其出色的性能、可靠性和成本效益持續打造雅特生的企業聲譽。」

雅特生直流-直流轉換產品系列包括涵蓋行業標準的十六至全磚式和額定功率從 6 至 800 瓦的絕緣直流-直流轉換器，以及五種最佳化應用系列的非絕緣直流-直流轉換器。公司也生產處理器的非隔離存儲器用電源和電壓調整模組（VRMs），和一系列特殊的 300 伏輸入大功率直流-直流轉換器以及電源調節模組。

來源：由 IMS 研究學會（現 IHS）於 2013 年 6 月發表的世界市場交流-直流和直流-直流商用電源供應器-2013 版。

**公司商標**

<http://release.media-outreach.com/release.php/Images/1489>

## 雅特生科技簡介

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、航天和工業生產等。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。雅特生科技全球僱員超過20,000人，並在世界各地擁有九間設備先進的技術研發中心和五間世界級的工廠，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）、Artesyn 和 Artesyn Embedded Technologies 標誌均為 Artesyn Embedded Technologies 的商標和服務標誌。所有其他產品或服務名稱均為其持有者的財產。© Artesyn Embedded Technologies 2014 版權。