

雅特生科技的全新 ATCA 系統管理軟體可讓廠商輕易整合複雜的系統，將開發時間縮短達 40%

二零一四年五月十四日 -- 臺灣訊 -- 前身為艾默生網絡能源（Emerson Network Power）嵌入式運算和電源產品部的雅特生科技（Artesyn Embedded Technologies）宣佈推出一套可在該公司 ACTA 系統內運行的全新軟體。雅特生科技相信客戶只要採用這個高效能的軟體解決方案，便可將產品的上市時程縮短達 40%。

[系統服務架構（SSF）](#)是一套適用於雅特生科技 ATCA 系統的系統管理套件，讓用戶或應用程式可以配置一個或多個 ATCA 機箱之中的軟、硬體，以及監控其作業情況。這套 SSF 套件可透過其中的圖形用戶介面，輕易查看系統的配置、相關事件和警報，整個過程簡便快捷。此外用戶也可利用這套 SSF 套件配置交換機或封包資料負載刀鋒系統，以及管理系統的存取作業。雅特生科技的 SSF 系統管理套件也配備 XML 和命令列介面，讓用戶的應用程式可進入系統利用其中各式各樣的參數和控制資料。

雅特生科技自主開發的以及第三方提供的擴充軟體套件都可加強這套 SSF 系統管理套件的功能。例如，雅特生科技的 [ViewCheck™ 軟體程式](#) 可為 ATCA 刀鋒系統和其他相關系統提供運行中和非運行中的診斷服務。雅特生科技的 [FlowPilot 軟體](#) 是另一擴充軟體套件，讓 ATCA 刀鋒系統可以添加一組完備的封包資料負載平衡功能。

雅特生科技軟體行銷總監 Jim Darroch 表示：「雅特生科技的客戶只要採用我們的系統服務架構（SSF）系統管理套件和擴充軟體套件，便可專注開發具加值作用的應用程式。據我們估計，客戶只要採用這套系統管理套件，放棄重新編寫新程式或移植自己的系統管理軟體，產品的上市時程便可縮短達 40%。雅特生科技的 SSF 系統管理套件配備所有必要的工具，讓廠商客戶可簡化工作流程，縮短開發時間，而且還確保 ATCA 系統內各種不同的軟體程式可以發揮相輔相成的作用，達成前所未有的融和境界。」

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。雅特生科技在世界各地有超過20,000名僱員，並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）、雅特生、ViewCheck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。所有其他產品或服務名稱均為其持有者的財產。© Artesyn Embedded Technologies, Inc 2014 版權。

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