

A10 Networks 全新雷霆系列榮獲「性能優化」和「DDoS攻擊減緩」二獎

應用網路技術領導廠商A10 Networks宣佈A10 Thunder™ 6430於上周東京Interop展覽中，榮獲最佳「性能優化」及最佳「ShowNet展示」兩大獎項。A10 Thunder應用交付控制器(ADCs)，以最緊湊節能的方式整合智慧雲端服務的系列解決方案模組，提供統一應用服務閘道功能。

東京Interop「最佳展示」獎項主要是評選出參與甄選的公司，已發佈或準備發佈的卓越產品。經由科技界具影響力人士的評選後，將獎項頒給予該業界最優秀的產品和服務。

「性能優化」類獎項中，A10 Thunder 6430 成功實現了在一個緊湊的機架單元(RU)的主機殼中，提供150Gbps的輸送量。透過虛擬機器箱(aVCS)可集中管理5台Thunder 6430設備的技術，A10更創造了在5個機架單元(RU)超過750 Gbps的輸送量。在「ShowNet展示」中，A10展現了Thunder 6430高性能分散式阻斷服務(DDoS)解決方案，達到前所未有每秒超過200萬個SYN Flood攻擊的保護。

IT media 公司科技產業部執行董事及2013東京Interop評委的Izumi Miki表示：「A10 Thunder 6430 能在「性能優化」獎項獲勝的主要原因，歸功於其『1個機架單元(RU)超過150 Gbps的輸送量』以及『外形小巧但性能高』的特色。Thunder 6430內建的40 G介面及高速流量需求支援，讓我們也瞭解到除了負載平衡外更多的功能。」

Izumi Miki同時指出：「就ShowNet展示而言，Thunder 6430 的DDoS防禦模擬創建了一個類比環境，服務提供者則呈現處於DDoS攻擊。這項演示令人可快速辨別不需要的流量而只接受必要流量，亦是得獎關鍵。我們也很重視這樣一個特有展示設備的應用過程。」

A10日本CEO暨南亞區副總裁Hayato Koeda表示：「我們對於Thunder 6430能獲得東京Interop展會兩項特殊大獎感到非常榮幸。我們的應用交付控制器將獨立的解決方案整合成一個統一應用服務閘道，其中包括伺服器負載平衡、IPv6遷移、虛擬化和網路安全上都不需付許可費。作為一個領導的技術供應商，我們期望能持續提供客戶領先業界的應用網路解決方案。」

關於 A10 Networks

A10 Networks 於 2004 年第四季度創立，其使命是提供創新的網路應用和網路資訊安全解決方案。A10 的高效能產品，可協助企業加速、優化和保護他們的應用程式。A10 Networks 的總部位於美國矽谷，在美國、英國、法國、荷蘭、德國、西班牙、巴西、日本、中國、韓國、台灣、香港、新加坡和馬來西亞設有辦事處。詳細資訊請造訪<http://www.a10networks.com>

A10 Networks、A10 Thunder、vThunder、ACOS、aCloud、aFlex、aXAPI、aVCS、Virtual Chassis、SoftAX 和 aFlow 為 A10 Networks, Inc. 在美國和其他國家的商標或註冊商標。

台灣地區授權代理商
創泓科技股份有限公司

地址:台北市內湖區內湖路一段322號6樓

電話:(02)2658-3077

傳真:(02)2658-3097

網址:<http://www.uniforcetech.com.tw>