

## 產品特色

## 效益

### 新一代主控台伺服器

#### Raritan 的新一代序列主控台伺服器

Dominion SXII是Raritan的第二代序列控制台伺服器（也被稱為終端伺服器），能隨時隨地提供給IT和網路系統管理員對串列設備進行安全的IP存取和控制。新的SXII是目前市場上最強大、安全、可靠、易於使用和管理IP串列控制台伺服器。SXII對於網路設備、伺服器、PDU、電信和其他串列設備提供了簡便有效的存取。

#### 累積十年的序列主控台經驗

過去十多年來，全球眾多顧客均仰賴第一代的 Dominion SX 存取及控制多不勝數的序列裝置，整體操作時間超過 5 億小時；SX II 即以此經驗為基礎建立，並搭載廣泛的先進功能與創新技術。

#### 無需Java, 和Dominion 產品可相容的使

以一個強大的，提供了優秀的性能、兼可靠性和安全性於一體的Dominion 硬體平臺作為起點，SXII幾乎囊括了其前身--IP串列伺服器的所有功能，包括Dominion 可相容使用者介面和管理特徵，以及加上令人期待的新功能

#### 使用者介面全 CLI 式配置與自動配置

SX II 可透過 SSH、Telnet 及網頁式使用者介面，提供完整的 CLI 存取管理及便捷的直接連接埠存取法；另有兩種以指令碼為基礎的自動配置方式，可用於快速安裝及後續的配置變更。

#### 令人期待的新功能和創新

SXII的新功能包括：256位元AES加密和FIPS加密模式，這種軍事級別的安全功能；DTE/DCE序列埠自動檢測創新的機櫃端存取選項，支援無線數據機、IPv6網路、基於腳本的自動配置，無需Java；與Dominion系列相容的使用者介面和管理。

#### CommandCenter 管理與擴充能力

搭配 Raritan 的 CommandCenter 後，組織還可管理分散各地（包括分公司）的上百部甚至上千部序列裝置。

### 強大的硬體平台

#### 功能強大的全新硬體平台

搭載功能強大的 引擎， 容量更增加 倍。用於儲存與記錄的快閃記憶體容量也進一步提升，最多可達 。正面的 面板則可顯示連接埠的連線狀態。

#### 廣泛的 1U 機型版本選擇

支援機架安裝，共有 、 、 、 及 埠的 機型可供選擇。所有機型均配備雙電源供應器及雙乙太網路 連接埠，另有內建數據機版本可供選擇。機架端存取包括 /序列、 及 主控台。

#### 強大的序列處理引擎

搭載功能強大的硬體平台，能在最極端的使用情況下提供高效能序列處理。連接 連接埠的序列裝置最多可支援 位使用者同時連線。特定的 主控台伺服器最高支援 位使用者的同步連線。連接埠配置時間比前一代 快上 倍；連線時間更加快 倍。

#### 雙 AC 電源供應器

所有機型均配備雙 伏特 ，並搭載自動容錯移轉的自動轉換電源供應器，進一步提高可靠性。

#### 雙 DC 供電機型

可選擇配備雙電源及雙 的 、 及 埠 供電機型。所有 機型均可提供等同 供電機型的功能、序列存取能力與效能。

#### 全機型均配備雙 Gigabit 乙太網路 LAN 連接埠

雙 乙太網路連接埠可用於配置同步操作或自動容錯移轉。支援雙協定堆疊 與 網路功能。

#### 五個 USB 連接埠

設有四個 連接埠，其中三個位於背面面板，一個位於正面面板，可用於連接本機鍵盤 /滑鼠、 行動數據機及透過 磁碟進行自動配置；另有連接本機筆記型電腦專用的 連接埠。

#### 選購的電話數據機

所有機型均可選購使用 連接的內建 電話數據機，以供緊急存取與災難還原之用。







