



Raritan新一代序列主控台伺服器

Dominion SX II是Raritan推出的新一代序列主控台伺服器（終端機伺服器），可隨時隨地為IT及網路管理員提供序列裝置的安全IP存取與控制。全新SX II是市場上功能最強大、最安全可靠且最易於操作使用的Serial-over-IP裝置。SX II針對網路連線裝置、伺服器、PDU、電信通訊及其他序列裝置，提供便捷的存取方式。

累積十年序列主控台經驗，打造嶄新的先進平台

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。首先以強大的硬體平台提供出眾效能、可靠度與安全性；SX II除了搭載前一代機型的所有Serial-over-IP功能外，更結合先進的新功能。

效能、可靠度、安全性、可管理性與生產力的極致表現

新一代SXII產品無需Java，可以高效廣泛的存取和監測一系列串列設備，包括網路交換機、路由器、防火牆，伺服器，電源設備，電信裝備以及任何一台只需配備一個序列埠的設備。

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。全新SX II將Raritan十多年的序列經驗匯整至強大的次世代平台，不論安裝、使用或管理均相當簡單，省時省力。選擇SX II - 發揮極致效能、可靠度、安全性、可管理性及生產力。

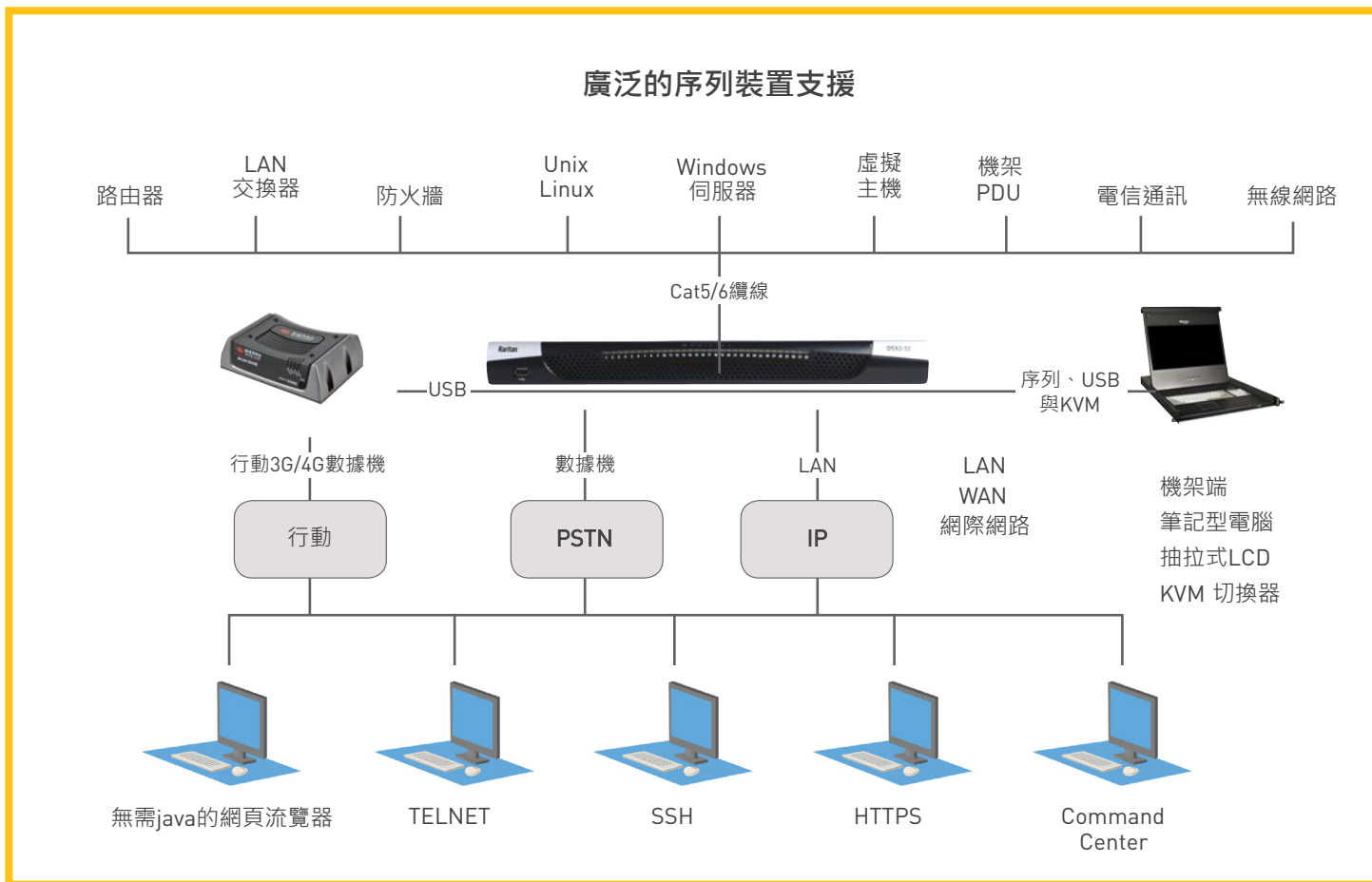
高效能序列存取專用的強大硬體平台

- 功能強大的1GHz CPU引擎，RAM容量增加8倍
- 儲存與記錄專用快閃記憶體，最多可至8 GB
- 雙電源供應器與雙Gigabit配備自動容錯移轉功能的乙太網路LAN連接埠
- 4、8、16、32及48埠1U安全設備（選購電話數據機）
- 每個連接埠支援10條連線，最多可支援200條同步連線

無需Java的串列存取顯著提高生產率

- 透過SSH、Telnet和GUI實現完整CLI存取控制
- 通過新HTML串列用戶端（HSC）以及CommandCenter進行web瀏覽器存取
- 透過SSH、Telnet與HTTP實現便捷的直接連接埠存取法
- 機架端存取途徑：(1)序列主控台。(2)筆記型電腦 / USB或(3) KVM 主控台
- 選購的外接行動（3G/4G）數據機和內部電話數據機
- 通過可選的內置電話數據機或外置蜂窩3G或4G數據機進行緊急存取

SX II提供多種形式Serial-over-IP存取



透過CLI、網頁及Raritan的CommandCenter輕鬆管理

- 無需java的使用者介面
- 全CLI式配置管理
- 透過USB磁碟與TFTP伺服器，提供兩種以指令碼為基礎的自動配置方式
- 相容於Raritan Dominion的韌體更新與備份等管理功能
- 透過Raritan的CommandCenter集中管理產品存取，以管理眾多序列裝置

可存取廣泛設備的全方位序列裝置

- DTE/DCE序列連接埠自動偵測
- 直接連線至Cisco裝置，不需使用反接線！
- 彈性的序列連接埠選擇 - BPS、同位、流量控制、停止位元
- 1,200至230,400傳輸速率序列連線
- 遠端控制Raritan PDU電源（使用電源控制功能表）
- 連接埠序列連線記錄與觸發程式

軍規等級安全性功能

- 通過認證的FIPS 140-2加密模組
- 強大的256 Bit AES加密
- 雙協定堆疊IPv4 & IPv6網路連線
- LDAP、Radius、TACACS與Active Directory外部驗證
- 完全可設定的「iptables」防火牆支援
- 多重記錄方式：SNMP、Syslog、電子郵件、NFS、內部

全新先進功能與創新技術

SX II的新功能包括：無需Java的使用者介面，軍事級別的安全性能（256位AES和FIPS 140-2的認證加密），自動DTE/DCE序列埠檢測，創新的機架端存取選項，支援蜂窩數據機，IPV6網路，以及兩種基於腳本的自動配置方法。

全CLI式配置與自動配置

SX II可透過SSH、Telnet與網頁瀏覽器，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（TFTP伺服器和USB隨身碟），可用於快速安裝及變更配置。



DTE/DCE 序列連接埠自動偵測

為達迅速安裝，SX II支援以Cat5直接連線至Cisco及其他相容的RJ-45裝置，不需使用反接線。另可使用相容的序列裝置連接，以SX II直接取代第一代SX。

創新機架端存取

您可透過Dominion SX II執行多種類型的本地機架端存取。其中包括：(1)傳統的RJ45序列連接埠。(2)筆記型電腦專用的Mini-USB連接埠，以及(3)以DVI和USB為基礎的KVM主控台提供機架安裝鍵盤座，或甚至KVM切換器連線。



規格表	
外觀規格	1U，可機架安裝
電源	100/240VAC自動轉換；50-60 Hz，.35A，36-72VDC自動轉換
最大耗電量	4埠SX：21W 8埠SX：21W 16埠SX：22W 32埠SX：23W 48埠SX：25W

環境要求	
溫度	運轉中：0°C – 50°C，無運轉：0°C – 55°C
濕度	運轉中：20% – 85%，無運轉：10% – 90%
海拔高度	可在0至2,000公尺內的海拔高度正常運作
許可	CE、FCC Part 15 Class A、US UL

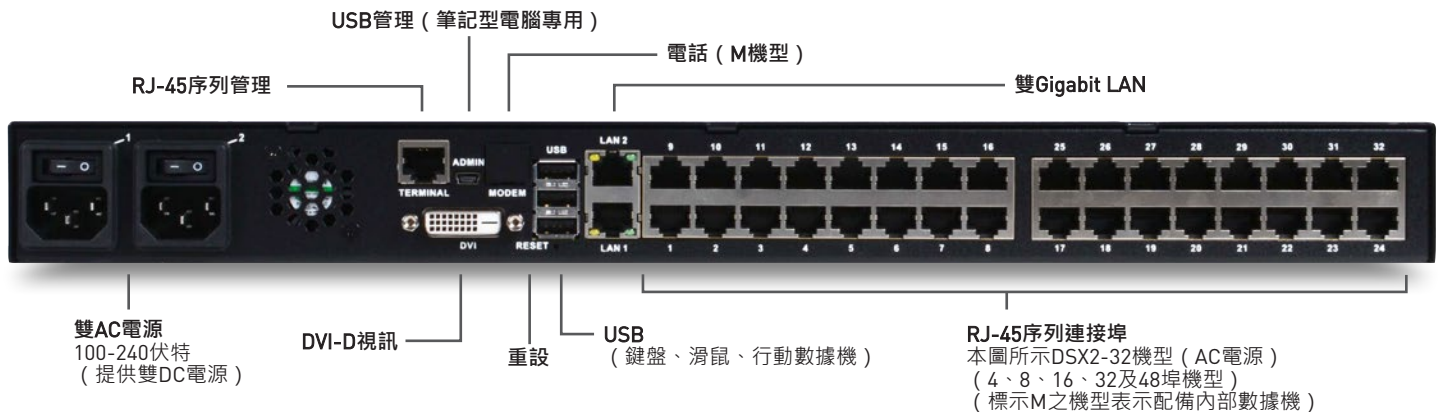
遠端連線	
網路	雙10/100/1000 Gigabit乙太網路 (RJ-45)
通訊協定	TCP/IP、PPP、PAP、HTTP、HTTPS、SSL、SSH、TACACS+、LDAP[S]、RADIUS、SNMP、IPv4與IPv6，自動容錯轉移或獨立LAN連接埠

保固	兩年含預先更換保固*，可額外購買3年保固。
----	-----------------------

機型	說明
DSX2-4 / DSX2-4M	配備雙電源AC與雙Gigabit LAN的4埠序列主控台伺服器。序列、USB和KVM本機主控台連接埠。19吋機架安裝工具組。(機型名稱中的M表示內部電話數據機)
DSX2-8 / DSX2-8M	配備雙電源AC與雙Gigabit LAN的8埠序列主控台伺服器。序列、USB和KVM本機主控台連接埠。19吋機架安裝工具組。(機型名稱中的M表示內部電話數據機)
DSX2-8M-DC	配備雙電源DC與雙Gigabit LAN的8埠序列主控台伺服器。序列、USB和KVM本機主控台連接埠。19吋機架安裝工具組。內部電話數據機。
DSX2-16 / DSX2-16M	配備雙電源AC與雙Gigabit LAN的16埠序列主控台伺服器。序列、USB和KVM本機主控台連接埠。19吋機架安裝工具組。(機型名稱中的M表示內部電話數據機)
DSX2-32 / DSX2-32M	配備雙電源AC與雙Gigabit LAN的32埠序列主控台伺服器。序列、USB和KVM本機主控台連接埠。19吋機架安裝工具組。(機型名稱中的M表示內部電話數據機)
DSX2-32M-DC	配備雙電源DC與雙Gigabit LAN的32埠序列主控台伺服器。序列、USB和KVM本機主控台連接埠。19吋機架安裝工具組。內部電話數據機。
DSX2-48 / DSX2-48M	配備雙電源AC與雙Gigabit LAN的48埠序列主控台伺服器。序列、USB和KVM本機主控台連接埠。19吋機架安裝工具組。(機型名稱中的M表示內部電話數據機)
DSX2-48M-DC	配備雙電源DC與雙Gigabit LAN的48埠序列主控台伺服器。序列、USB和KVM本機主控台連接埠。19吋機架安裝工具組。內部電話數據機。

序列媒體轉換器	
ASCSDB9F	RJ-45(F) TO DB9(F)序列轉換器
ASCSDB9M	RJ-45(F) TO DB9(M)序列轉換器
ASCSDB25F	RJ-45(F) TO DB25(F)序列轉換器
ASCSDB25M	RJ-45(F) TO DB25(M)序列轉換器

Raritan PDU轉換器	
CSCSPCS-1	用於連接Dominion SX II與Raritan PX或RPC機架PDU的1' Cat5e RJ-45(M) to RJ-45(F)轉換器
CSCSPCS-1-5PK	5 CSCSPCS-1機架PDU轉換器套件
CSCSPCS-10	用於連接Dominion SX II與Raritan PX或RPC機架PDU的10' Cat5e RJ-45(M) to RJ-45(M)纜線



歡迎來電886.2.8919 1333，進一步瞭解新一代Dominion SX II特色與功能

©2016 Raritan Inc. 版權所有。Raritan®、Know more.Manage smarter.™為Raritan Inc.或其獨資子公司之註冊商標或商標。其他所有註冊商標或商標，為其各自擁有者所屬財產。