

ThinkSystem SR530

經濟實惠的企業就緒 1U 機架伺服器



關鍵且經濟實惠

Lenovo ThinkSystem SR530 是適用於小型至大型企業的理想雙插槽 1U 機架伺服器，這些企業需要領先業界的可靠性、管理及安全性，以及成本最佳化效能及彈性，從而因應未來成長。設計旨在處理各式各樣的工作負荷（例如 IT 基礎架構、協同作業及入門款雲端），SR530 可作為您線上業務的基礎。

隨您的企業一同增長的靈活彈性

ThinkSystem SR530 提供眾多功能，而可提升效能及彈性。SR530 整合了兩第二代 Intel® Xeon® Scalable 系列 CPU，其中擁有超過 36% 的核心、加速執行記憶體、增加 I/O 和提供比前代產品更多的儲存容量，SR530 可提供效能、容量及價值的理想平衡。有了 M.2 儲存支援，其可提供穩健的開機磁碟機選項，而可釋放其他磁碟機槽，以提供更多儲存容量。

SR530 支援多達三個 PCIe 介面卡插槽；透過內嵌 LOM、可選取的 LOM、ML2 及 PCIe 介面卡提供網路選項，以新增 1GbE/10GbE 連接埠；而多個 RAID 選項，則可提升配置彈性。此外，80 個 PLUS Platinum 及 Titanium PSU 等功能、45°C（包含限制）時連續作業，以及各種技術，而可加速升級和維護，從而降低您的作業成本和增加正常運作時間。

管理輕鬆

Lenovo XClarity Controller 是內嵌的管理引擎（常見於每個 ThinkSystem 伺服器）。XClarity Controller 配備井然有序的圖形化使用者介面、符合業界標準的 Redfish 合規 REST API，而且可縮短前代伺服器一半開機的時間，而且可加速 6 倍韌體更新的時間。

Lenovo XClarity Administrator 是可集中管理 ThinkSystem 伺服器、儲存設備及網路的虛擬化應用程式。透過可重複使用的樣式及原則，其可迅速達到和擴充基礎架構佈建和維護。其可作為中央整合點，而可將您的資料中心管理程序擴充到實體 IT。在外部 IT 應用程式中執行 XClarity Integrators 或是透過 REST API 整合，協助您進一步加速服務佈建、串流 IT 管理和節省成本。

Lenovo ThinkShield 是全方位的端對端安全性方法，其會從開發開始，然後持續落實到供應鏈和裝置的完整生命週期。從資料中心到網路邊緣，我們的優先要務是利用每個產品來保護您的企業。

Lenovo 伺服器持續成為業界領先最可靠⁺。

Lenovo

規格

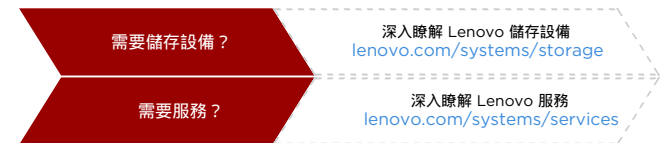
外型尺寸/高度	1U 機架式伺服器
處理器數量	多達 2 個第二代 Intel® Xeon® Platinum 處理器，多達 125W
記憶體	使用 64GB DIMM 時，12 個 DIMM 插槽可提供高達 768GB；2933MHz TruDDR4
擴充插槽	多達 3 個 PCIe 3.0，透過多個直立選項 (全 PCIe 或 PCIe 及 ML2)
磁碟機槽	8 個 2.5 吋熱抽換式 SAS/SATA；或 4 個 3.5 吋熱抽換式 SAS/SATA；4 個 3.5 吋簡易抽換式 SATA；多達 2 個 M.2 開機 (選用的 RAID 1)
HBA/RAID 支援	SW RAID 標準；選用的 HBA 或 HW RAID 搭配快閃快取記憶體
安全性/可用性	Lenovo ThinkShield、TPM 1.2/2.0；備援 PSU；透過專屬 USB 連接埠進行前端存取診斷
網路介面	2 個 1GbE 連接埠 + 1 個專用 1GbE 管理連接埠 (標準型)；選用的模組化 LOM 支援 2 個 1GbE Base-T 或 2 個 10GbE 及 Base-T 或 SFP+
Power	2 個熱抽換式/備援 (Energy Star 2.1)：550W/750W 80 PLUS Platinum；或是 750W 80 PLUS Titanium
系統管理	XClarity Controller、XClarity Administrator、XClarity Integrator 外掛程式及 XClarity Energy Manager
支援的作業系統	Microsoft Windows Server、SUSE、Red Hat、VMware vSphere。請造訪 lenovopress.com/osig 以瞭解更多資料。
有限保固	1/3 年客戶可自行替換之零件服務與現場服務；下個營業日維修服務 (每天 9 小時/每週 5 天)

關於 Lenovo

Lenovo (HKSE : 992) (ADR : LNVGY) 是資本額達 450 億美元的財星 500 大企業，同時也是推動智慧轉型的全球技術領導廠商。Lenovo 的資料中心解決方案 (ThinkSystem、ThinkAgile) 會創造出可改變企業和社會的容量和運算威力。

如需詳細資訊

若要深入瞭解 Lenovo ThinkSystem SR530，請聯絡 Lenovo 業務代表或事業夥伴，或請造訪：www.lenovo.com/thinksystem。如需詳細規格，請參閱《SR530 產品指南》。



* 以 Intel 內部測試為依據，2018 年 8 月。† ITIC 2018 全球可靠性報告。

© 2024 Lenovo.版權所有。

可用性：優惠、價格、規格和供應情況如有更改，恕不另行通知。Lenovo 不負責圖片或印刷上的錯誤。**保固：**若要獲得適用的保固文件副本，請洽：Lenovo Warranty Information, 1009 Think Place, Morrisville, NC, 27560。Lenovo 對協力廠商的產品或服務不做任何聲明或擔保。**商標：**Lenovo、Lenovo 標誌、Lenovo XClarity、ThinkAgile、ThinkSystem 與 TruDDR4 是 Lenovo 的商標或註冊商標。Intel® 與 Xeon® 是 Intel Corporation 或其附屬公司在美國和/或其他國家/地區的商標或註冊商標。Microsoft®、Windows Server® 和 Windows® 是 Microsoft Corporation 在美國和/或其他國家/地區的商標。其他公司、產品或者服務名稱可能為其他公司的商標或服務標誌。文件編號 DS0002，發行 April 27, 2020。如需最新版本，請移至 lenovopress.lenovo.com/ds0002。

