



# ThinkSystem ST50

最優質的第一台伺服器，不僅效能強大而且價格實惠

## 效能強大且價格實惠

Lenovo ThinkSystem ST50為中小型企業，遠程或分支機構或零售環境提供了易於管理，理想的第一台伺服器，旨在提高生產力。價值最佳化的主板設計與最新的 Intel® Xeon® E-2200 處理器配合使用，其可比舊版提升高達 2 位數的效能，為 ThinkSystem ST50 與高端台式機提供了極具競爭力的價格，並且具有比台式機更高的企業級功能。

ThinkSystem ST50 具有小巧的外形和動態功能使其非常適合在分佈式環境中處理日常運算、文件管理、列印、電子郵件和 Web 服務。高效的風扇可使伺服器保持涼爽，並降低辦公環境中的噪音。

## 彈性價值

ThinkSystem ST50 的設計包括此類產品中的通用組件，具有可靠性高，並針對發展中企業提供基本橫向擴展功能。它支援 GPU、伺服器和客戶端操作系統。

此外，靈活的存儲選項包括最多四個3.5英寸HDD或混合HDD / SSD配置。此外，統一的 5.25 吋媒體插槽還擴展了 ST50 功能，為小型企業提供資料備份。

使用Intel主動管理技術（AMT）節省了時間並降低成本。該技術可監控系統運行狀況並防止數據中斷，而Lenovo的XClarity的USB版本配置管理器可輕鬆進行設置和固件升級。無需工具的機械設計可以更快地訪問關鍵組件，因此客戶可根據需求的變化調整配置。

## 環保

精簡型 ST50 只占用辦公環境裡的很少空間。此外，ST50 非常安靜，無噪音令伺服器輕鬆融入周遭環境。

ST50 的節能特性包括 Intel® Xeon®E 處理器和 TruDDR4 ECC 記憶體，可降低標準工作負荷下的能源消耗。Lenovo的可靠性意味著，除了節省能源成本外，您還可以受益於伺服器正常運行時間的增加和工作效率的提高。

Lenovo



## 規格

外型尺寸/高度	立式機塔;可選4U機架安裝套件;高度：375mm (16.9 inches), 寬度:175mm (6.9 inches), 厚度 431mm (17 inches)
處理器數量	1個Intel® Xeon® E-2200處理器，95W最多6個內核
記憶體	使用16GB DIMM的4x UDIMM插槽中最高可達64GB; 2666MHz TruDDR4
擴充插槽	最多3個 PCIe Gen3 插槽:1個 x16/x16, 一個 x1/x1, 和一個x16/x4 插槽
磁碟機槽	4: 要麼 3個 3.5 英寸+ 1個 5.25 英寸固定機槽,或者4個3.5 英寸固定機槽 (第4個需要5.25 英寸到3.5 英寸光驅轉換套件);支持HDD和SSD的混合配置; 5.25 英寸機槽支援光或磁帶驅動 (除非轉換為3.5 英寸);單SD卡 (32GB) 或雙冗餘SD卡 (32GB / 64GB);
HBA/RAID 支援	Intel VROC Software RAID 支援；支援多個硬體 RAID 配置
I/O 介面	2個前置USB 3.1 G1端口; 2個後置USB 3.1 G1端口和2個後置USB 2.0端口; 1個串口; 2個DisplayPorts (可選DP; DP-至-VGA和DP-至-HDMI加密狗); 1x音頻線路輸出 (僅適用於Microsoft客戶端作業系統)
網路介面	1個 1GbE RJ45 以太網端口
電力	1 個固定 80 PLUS 電源，達到白金效率；250W 或 400W，符合能源之星 2.1 標準
系統管理	Intel AMT ; Lenovo XClarity 配置管理器 - USB版;嵌入式TPM 1.2 (可升級至TPM 2.0)
支援的作業系統	Microsoft , SUSE , Red Hat , VMware vSphere , CentOS;有關更多信息，請訪問 <a href="http://lenovopress.com/osig">lenovopress.com/osig</a> 。
有限保固	1 年及 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)，提供保固服務升級

## 如需詳細資訊

如需瞭解有關Lenovo ThinkSystem ST50的更多信息，請與Lenovo代表或業務合作夥伴聯繫，或訪問[lenovo.com/thinksystem](http://lenovo.com/thinksystem).有關詳細規格，請閱讀ThinkSystem ST50 產品指南。

## 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。Lenovo 的資料中心解決方案 (ThinkSystem、ThinkAgile) 有能力創造出可改變企業和社會的能量。

需要儲存設備？

深入瞭解 Lenovo 儲存設備  
[lenovo.com/systems/storage](http://lenovo.com/systems/storage)

需要服務？

深入瞭解 Lenovo 服務  
[lenovo.com/systems/services](http://lenovo.com/systems/services)

© 2020 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、ThinkAgile、ThinkSystem、TruDDR4 及 XClarity® 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® 是 Microsoft Corporation 在美國和/或其他國家或地區的商標。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 DS0067，發行 February 11, 2020。如需最新版本，請移至 [lenovopress.com/ds0067](http://lenovopress.com/ds0067)。

