

Lenovo ThinkServer TS560

成长型企业的首选服务器 —— 强大、灵活、易用



灵活、可扩展

Lenovo ThinkServer TS560 提供配置灵活性：多种处理器供您选择，包括英特尔® 至强® E3-1200 v6 系列处理器以及酷睿® i3 和奔腾® 处理器。多达 64GB 的 ECC 2400MHz TruDDR4 UDIMM 内存容量，让您可以运行更大的工作负载、并且更快速地完成，并通过虚拟化更高效地利用服务器。

存储选项包含 5.25 英寸光驱/磁带驱动器、3.5 英寸硬盘和 2.5 英寸硬盘/SSD 固态硬盘组合，并支持 M.2 SSD。对于入门级塔式服务器而言，80TB 的热插拔 SAS/SATA 存储容量在业内首屈一指。TS560 非常适合存储密集型工作负载，并支持所有主要服务器操作系统，从而实现全面的灵活性。

企业级性能和管理

企业级质量特性包括符合 IPMI 2.0 的 ThinkServer 管理模块（TMM）、WebUI 支持、可实现轻松集中管理的 Lenovo XClarity 软件，以及专用的系统管理以太网端口。

可用性和安全选项包括热插拔硬盘；6Gb 和 12Gb 硬件 RAID；热插拔/冗余电源；ECC 内存；多个支持故障转移的 1Gb/10Gb 以太网卡；用于备份的内部 LTO 磁带、磁带盒和可重写 DVD；以及可选的 TPM 模块。

绿色环保

TS560 针对远程办公室/分支机构应用进行了优化。它的办公室般安静的噪音水平和紧凑外形（适合桌边或桌下部署）非常适合办公环境，而节能处理器、1.2V DDR4 内存和 80 PLUS Gold（高达 92% 的效率电源）帮助您节省资金和保护环境。

为什么选择联想产品

Lenovo 是领先的数据中心 x86 系统提供商。此产品组合包括机架、塔式、刀片、密集和融合系统，支持企业级性能、可靠性和安全性。Lenovo 还提供各种网络、存储、软件、解决方案及全面的服务，可在整个 IT 生命周期内满足各种业务需求。



ThinkServer TS560 采用
英特尔® 至强® 处理器
英特尔®，让数据中心成就新可能

英特尔® 至强®

800-990-1569

B2B.LENVO.COM.CN

超极本、赛扬、Celeron Inside、Core Inside、英特尔、英特尔标识、英特尔凌动、Intel Atom Inside、英特尔酷睿、Intel Inside、Intel Inside 标识、英特尔欢跃、英特尔博锐、安腾、Itanium Inside、奔腾、Pentium Inside、vPro Inside、至强、至强 Phi 和 Xeon Inside 均是英特尔公司在美国或其他国家的商标。

Lenovo ThinkServer TS560

规格

外形	单路主流 4U 塔式服务器
处理器	英特尔® 至强® E3-1200 v6 系列处理器; 酷睿™ i3 和奔腾®; 最大 8MB 缓存
内存 (最大)	高达 64GB TruDDR4 (4 个 16GB UDIMM); 2400MHz ECC DIMM
扩展插槽	4 个 PCIe 3.0 插槽: x4/x4、x16/x16 (当使用插槽 4 时为 x8)、x1/x1、x8/x8
存储托架	2 个外部固定 5.25 英寸托架: ODD/磁带 (含套件); 4 个固定 (非热插拔) 3.5 英寸或 4/8 热插拔 3.5 英寸; 8/16 热插拔 2.5 英寸; 4 个 3.5 英寸 + 8 个 2.5 英寸托架; 1 个 M.2 插槽
最大内部存储容量	80TB 3.5 英寸 7,200rpm 热插拔 SAS/SATA 硬盘; 28.8TB 2.5 英寸 10,000rpm 热插拔 SAS 硬盘; 15.36TB SATA SSD 固态硬盘; 以及 128GB M.2 SATA SSD
RAID 支持	ThinkServer RAID 12li 软件 RAID; 可选硬件 PCIe RAID: ThinkServer RAID 520i 12Gb、ThinkServer RAID 720i 12Gb (可选缓存和 BBU)、LSI 9300-8e 12Gb SAS (JBOD)
网络接口	标配 2 个板载 1Gb 以太网卡; 可选 2 个 2/4 端口 1Gb 和 1/2 端口 10Gb 以太网卡
电源 (标配/最大)	1/1; 300W 80 PLUS Bronze (非热插拔); 1/2 450W 80 PLUS Gold (热插拔/冗余)
热插拔部件	硬盘 (采用 RAID)、电源
端口	6 个 USB 3.0 (2 个前端; 4 个后端)、2 个 RJ45 以太网; 1 个专用管理端口、1 个串口 (COM); 1 个 VGA 系
系统管理	Lenovo XClarity; ThinkServer TMM (IPMI 2.0)
安全性	可选支持入侵检测的安全面板; 可选 TPM 1.2 和 2.0; TCM
支持的操作系统	Microsoft Windows Server & Hypervisor 2012R2 和 2016、Microsoft Windows Storage 2012R2 和 2016、受支持的客户机操作系统 Windows 10、VMware Vsphere (ESXi)、Red Hat Enterprise Linux Server、SUSE
有限保修	1-3 年、下一工作日
尺寸 (宽和重量 x 高 x 深) 和重量	- 173 毫米/6.81 英寸 (宽) x 443.5 毫米/17.46 英寸 (高) x 582.65 毫米/22.94 英寸 (深) (含支撑脚和安全门) - 173 毫米/6.81 英寸 (宽) x 430.5 毫米/16.96 英寸 (高) x 558 毫米/21.97 英寸 (深) (含支撑脚和安全门) - 最小重量 15 千克/33.07 磅

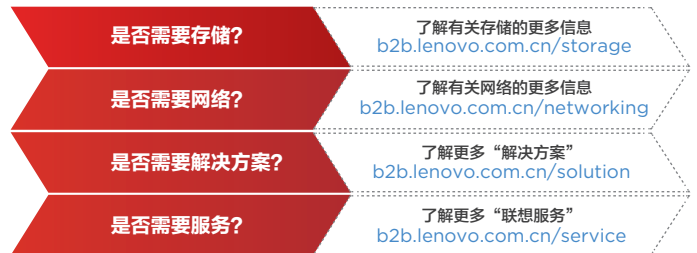
选件

8GB DDR4-2400MHz (2Rx8) ECC UDIMM 4X70G88333 最新 UDIMM 技术; DDR4 在性能和每瓦特性能方面优于 DDR3。	ThinkServer 2TB 7,200rpm 3.5 英寸企业级 12Gb SAS 热插拔硬盘 4XBOK12278 低成本/GB、存储密度、企业级可靠性和热插拔, 可实现更长正常运行时间。	I350-T4 PCIe 1Gb 4 端口 Base-T 以太网适配器 (Intel) 4XC0F28731 提供四个企业级 1Gb 以太网端口, 确保网络稳定性。
--	---	--

如需更多信息

如需了解有关 Lenovo ThinkServer TS560 的更多信息, 请联系 Lenovo 代表或业务合作伙伴。

<http://b2b.lenovo.com.cn/TS560>



扫描下载电子版

©2017 Lenovo.保留所有权利。

供货情况: 产品、价格、规格和供货情况可能发生变化, 恕不另行通知。联想不对图片或排版错误承担责任。保修: 如需获取适用保修的副本, 请访问官方网站, 对于第三方产品或服务, 联想不作任何声明或担保。商标: Lenovo、Lenovo 徽标、ThinkServer 是联想的商标或注册商标。英特尔、英特尔标识、至强和 Xeon Inside 是英特尔公司在美国和其他国家的商标。其他公司、产品和服务名称可能是其他公司的商标或服务标记。

超极本, 赛扬, Celeron Inside、Core Inside、英特尔、英特尔标识、英特尔凌动、Intel Atom Inside、英特尔酷睿、Intel Inside、Intel Inside 标识、英特尔欢跃、英特尔博锐、安腾、Itanium Inside、奔腾、Pentium Inside、vPro Inside、至强、至强 Phi 和 Xeon Inside 均是英特尔公司在美国或其他国家的商标。



英特尔® 至强®

ThinkServer TS560 采用
英特尔® 至强® 处理器
英特尔®, 让数据中心成就新可能