

Lenovo ThinkServer TS250

完美的第一台服务器：强大、灵活、经济实惠



功能强大但又经济实惠

Lenovo ThinkServer TS250是中小企业、远程或分支办事处及零售环境的第一台理想服务器。它采用最新的技术来提供强大的企业级功能。英特尔®至强®E3-1200 v6系列处理器包含最多4个内核和集成显卡，而且可支持64GB的2400MHz DDR4内存。这些特性使您可以比以前更快地运行更大型工作负载，甚至可以运行虚拟机（VM），进而更高效地利用服务器。TS250中内置的英特尔® Active Management Technology（AMT）提供了简便易用的行业标准管理工具，可帮助轻松完成监控、更新和修复工作。TS250能够以接近高端台式机的价格提供更高的性能。

灵活的存储及扩展能力

除了功能强大的英特尔®至强®E3处理器之外，TS250还允许预算更少的客户选择酷睿®i3、奔腾®和赛扬®处理器。灵活的存储

选项包括5.25英寸光驱/磁带机、3.5英寸硬盘及2.5英寸硬盘/SSD固态硬盘。最高40TB的内置企业级存储可轻松支持存储密集型工作负载（如办公应用、Web、电子邮件和文件/打印服务），并支持容量扩充。集成软件RAID 0/1/10/5（可升级到入门级硬件RAID）和ECC内存可延长正常运行时间。它可以支持多种服务器操作系统；同时对客户端操作系统的支持可满足零售/销售网点应用需求。

绿色环保

TS250采用高能效处理器和1.2V DDR4内存、80PLUS铜牌（能效高达85%）或铂金（92%）认证电源，而且65%的材料可回收利用，因此可帮助您节约成本并保护环境。适合办公室环境的小巧机箱（25L/4U），超静音设计（18.6dB），可以放置到办公桌下面或旁边。

为什么选择联想产品

Lenovo是一家市值达460亿美元的全球财富500强公司，也是提供创新型消费类、商用和企业技术的领先企业。Lenovo企业系统提供虚拟和云环境所需的行业领先的性能、可靠性和安全性，适合处理分析、数据库、虚拟桌面、基础架构和Web工作负载。Lenovo还提供了简化而可扩展的系统管理工具，以便您根据自己的条件进行基础架构管理。Lenovo企业服务器、存储和网络产品组合的可靠性和客户满意度始终排名首位，为“永不止步”的企业提供了所需的硬件。



800-990-1569

B2B.LENOVO.COM.CN



ThinkServer TS250 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®

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™

联想

Lenovo ThinkServer TS250

技术规范

外形/高	单路入门级4U塔式服务器；25升
处理器（最大）	一颗英特尔®至强® E3-1200 v6系列处理器；酷睿® i3、奔腾®和赛扬®
缓存（最大）	最大8MB
内存（最大）	最高64GB的TruDDR4内存（4x 16GB UDIMM）；2400MHz ECC UDIMM
扩展插槽	4个PCIe 3.0插槽：x16/x16；x16/x4；x1/x1；x1/x1（Open End）
硬盘托架（总计/热插拔）	4个固定（非热插拔）3.5英寸或5个固定（非热插拔）2.5英寸 2个内置SD卡（通过1个SD模块）
最大内部存储容量	最高40TB的3.5英寸SATA硬盘存储
网络接口	最多9个端口：标配1个板载1Gbps以太网接口；2个可选的2/4端口1Gb以太网适配器
电源（标配/最多）	1/1；250W 80 PLUS铜牌或400W 80 PLUS铂金（非热插拔）认证电源
RAID支持	标配ThinkServer RAID 121i SW RAID 0/1/10/5；可选PCIe ThinkServer RAID 520i 12Gb RAID 0/1/10/5
端口	8个USB 3.0端口（前面2个，后面6个），1个RJ-45以太网口，1个串口（COM）；1个VGA接口（和1个DP）；3个音频接口（麦克风/输出/输入）
支持的操作系统	Microsoft Windows Server 2016和2012R2、VMware Vsphere（ESXi）、Red Hat Enterprise Linux Server及Microsoft Windows 10
尺寸（宽 x 高 x 厚）和重量	174.75毫米（宽）x 374.90毫米（高）x 430.78毫米（深）/6.88英寸（宽）x 14.76英寸（高）x 16.96英寸（深）； 最重12,5千克/27.6磅

选件

8GB DDR4-2400MHz ECC UDIMM 4X70G88325 最新UDIMM技术； DDR4性能优于DDR3	TS250 3.5英寸2TB 7,200rpm 企业级 SATA 6Gbps 硬盘 4XB0G88764 每GB成本低，高存储密度和企业级可靠性	I350-T2 PCIe 1Gb 2端口Base-T以太网适 配器（英特尔） 4XC0F28730 两个企业级1Gb以太网端口，用于确保网络 稳定性
--	--	---

如需更多信息

如需了解有关 Lenovo ThinkServer TS250 的更多信息，
请联系 Lenovo 代表或业务合作伙伴，或访问
<http://b2b.lenovo.com.cn/ts250>



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 TS250 采用
英特尔®至强®处理器
英特尔®，让数据中心成就新可能