



ThinkSystem ST250 V2 7D8F 型和 7D8G 型快速入门

箱中物品

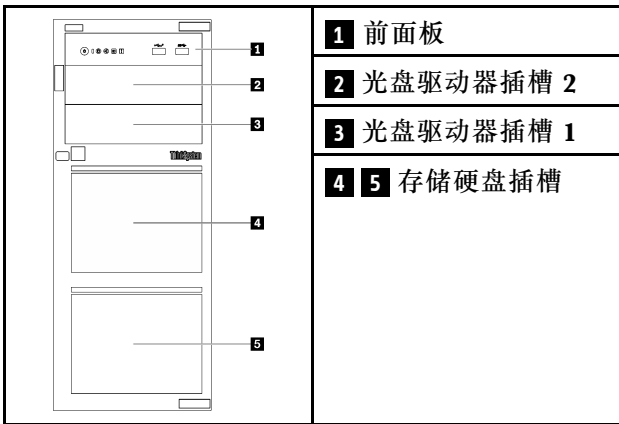
- ST250 V2
- 材料盒，其中包括印刷文档

如果任何物品缺少或损坏，请联系购买处。请务必保留购买凭证以及包装材料。在享受保修服务时可能需要这些材料。

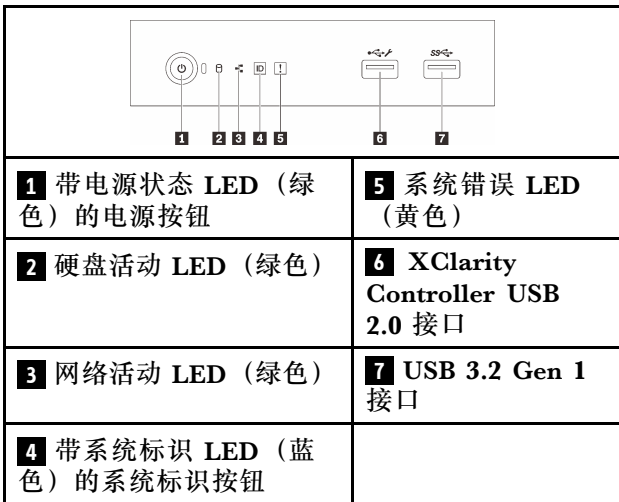
根据配置的不同，本文档中的插图可能与您的服务器略有不同。

概览

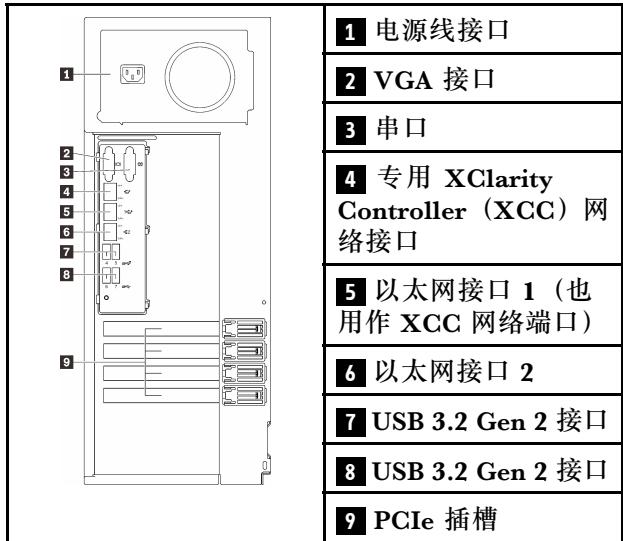
服务器前视图



服务器前面板



服务器后视图



设置系统

1. 安装所需的组件。
2. 如有必要，请将服务器安装到机架中。
3. 连接线缆。
4. 打开服务器电源。
5. 配置系统。

有关安装硬件选件以及配置系统的详细信息，请访问以下网站：<https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/st250-v2/introduction.html>



如需获取 ThinkSystem 文档中心提供的《导轨安装指南》，请访问以下网站：https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/rail_options/rail_options_tower_servers.html



Reduce | Reuse | Recycle



技术规格

尺寸和重量

- 高度: 175 毫米 (6.89 英寸)
- 宽度: 430 毫米 (16.93 英寸)
- 长度: 565.7 毫米 (22.27 英寸)
- 重量: 最大 24.28 千克 (53.53 磅) (取决于配置)

处理器

此服务器配备最新的 Intel® 处理器系列, 最高可配备以下处理器中的一个:

- Xeon® E
- Pentium®

内存

- 插槽: 4 个 DIMM 插槽
- 最小: 8 GB
- 最大: 128 GB
- DIMM 类型: TruDDR4 3200 MHz ECC UDIMM

存储 (因型号而异)

支持以下配置:

- 3.5 英寸易插拔硬盘配置
 - 最多八个 SATA 硬盘
 - 最多七个 SATA 硬盘和一个 NVMe 硬盘
 - 最多六个 SATA 硬盘和以下之一:
 - 两个光盘驱动器
 - 一个光盘驱动器和一个磁带机 (RDX 或 LTO)
- 2.5/3.5 英寸热插拔硬盘配置
 - 最多八个 3.5 英寸 SAS/SATA 硬盘
 - 最多十六个 2.5 英寸 SAS/SATA 硬盘
 - 最多四个 3.5 英寸和八个 2.5 英寸 SAS/SATA 硬盘
 - 光盘驱动器插槽支持以下之一:
 - 两个光盘驱动器
 - 一个光盘驱动器和一个磁带机 (RDX 或 LTO)

扩展槽

此服务器配备四个 PCIe 扩展槽。

- 插槽 1: PCIe Gen3 x4 in x4 插槽, FH/HL
- 插槽 2: PCIe Gen4 x16 in x16 插槽, FH/HL
- 插槽 3: PCIe Gen3 x4 in x4 插槽, FH/HL
- 插槽 4: PCIe Gen3 x4 in x8 插槽, FH/HL

*PCIe 插槽 4 支持 M.2 模块。

可获得支持的途径

链接	QR 码
 Lenovo Press (产品指南和白皮书): https://lenovopress.com/	
 Lenovo 数据中心系统论坛: https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eg	
 Lenovo 支持 - ST250 V2 (包括驱动程序和软件): https://datacentersupport.lenovo.com/products/servers/thinksystem/st250v2	
 Lenovo 产品安全建议 https://support.lenovo.com/us/en/product_security/home	
 Lenovo Server Proven (兼容性信息): https://static.lenovo.com/us/en/serverproven/index.shtml	

第一版 (2022 年 3 月)

© Copyright Lenovo 2022.

有限权利声明: 如果数据或软件依照美国总务署 (GSA) 合同提供, 则其使用、复制或披露将受到 GS-35F-05925 号合同的约束。