

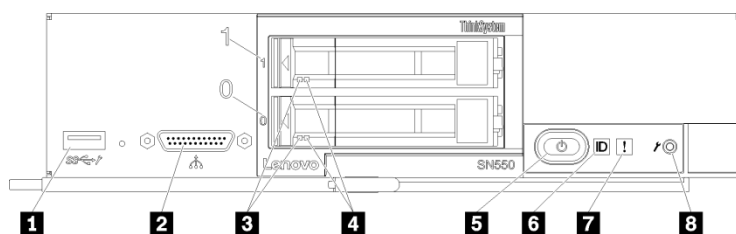
箱中物品

- SN550 计算节点
- 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。在享受保修服务时可能需要这些材料。

概览

前视图：两个 2.5 英寸热插拔硬盘或固态硬盘计算节点型号



1 USB 3.0 接口	5 电源按钮/LED (绿色)
2 KVM 接口	6 标识 LED
3 硬盘活动 LED (绿色)	7 故障 LED (黄色)
4 硬盘状态 LED (黄色)	8 USB 管理按钮

设置系统

1. 安装需要的计算节点组件。
2. 将计算节点安装到机箱。
3. 将机箱连接到电源。
4. 将管理控制器连接到网络。
5. 打开计算节点电源。
6. 配置系统。

有关安装硬件选件以及配置系统的详细信息，请参阅以下网站：

<http://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/7X16/introduction.html>



技术规格

尺寸和重量

- 高度：55.5 毫米（2.2 英寸）
- 长度：492.7 毫米（19.4 英寸）
- 宽度：215.5 毫米（8.5 英寸）
- 重量：
 - 最小：4.7 千克（10.4 磅）
 - 最大：7.0 千克（15.5 磅）

处理器

您的计算节点搭载以下处理器：

- Intel Xeon®

内存

- 最小：8 GB
- 最大：
 - 6.9 TB（采用 DC Persistent Memory Module）
- 类型：
 - DDR4 RDIMM、LRDIMM 和 3DS RDIMM
 - DC Persistent Memory Module (DCPMM)
- 插槽：24 个 DIMM 插槽，最多支持 12 个 DCPMM

存储

- 最多支持两个 2.5 英寸硬盘插槽
- 支持的硬盘：
 - SAS/SATA 热插拔硬盘/固态硬盘
 - NVMe 固态硬盘

网络

- 最多支持两个 I/O 适配器插槽，用于连接到机箱交换机插槽

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 System x 服务器论坛 https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eq	
 Lenovo 支持 – SN550 计算节点（包括驱动程序和软件） http://datacentersupport.lenovo.com/products/servers/thinksystem/sn550	
 Lenovo 产品安全建议 http://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	

第四版（2021 年 8 月）

© Copyright Lenovo 2017, 2019, 2021

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，其使用、复制或公开受编号为 GS-35F-05925 的合同条款的约束。