

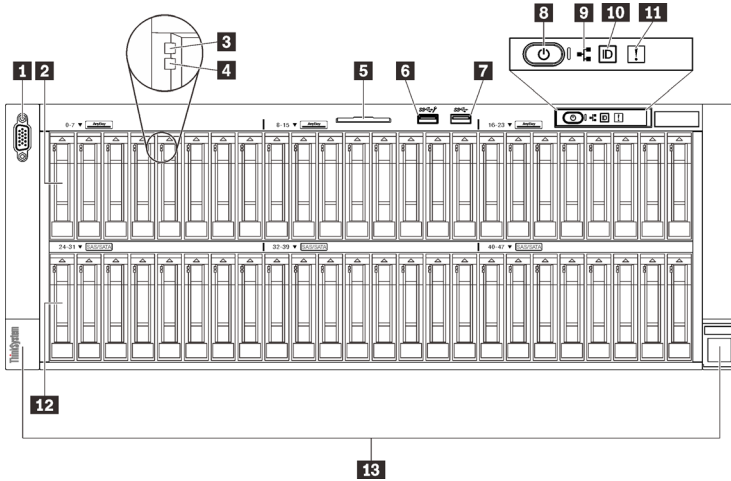
包装箱内含以下物品：

- SR860 V2
- 材料盒

如果任何物品有缺失或损坏，请联系当地服务机构。请确保保留购买凭证以及包装材料。保修服务可能需要这些材料。

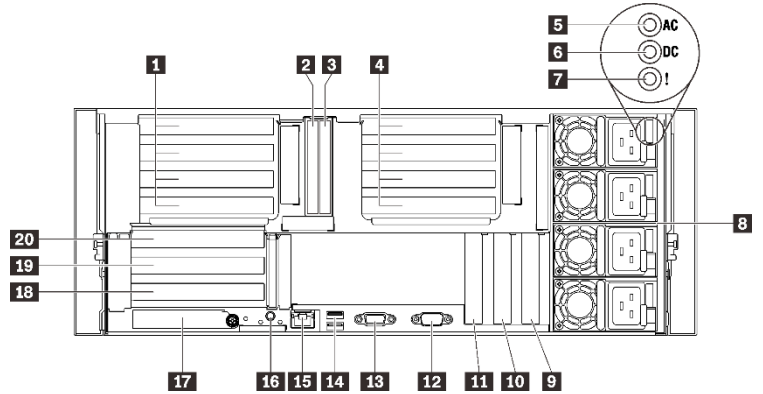
概览

服务器前视图：



1 VGA 接口（可选）	7 USB 2（USB 3.1）
2 2.5 英寸硬盘插槽	8 电源按钮/LED（绿色）
3 硬盘活动 LED（绿色）	9 网络活动 LED（绿色）
4 硬盘状态 LED（黄色）	10 标识按钮/LED（蓝色）
5 抽取式信息卡片	11 系统错误 LED（黄色）
6 USB 1（USB 2.0 和 Lenovo XClarity Controller 管理）	12 机架松开滑锁

服务器后视图：



1 PCIe 插槽 1-4（转接卡仓）	11 PCIe 插槽 13（x16）
2 7 毫米硬盘插槽 0	12 串口
3 7 毫米硬盘插槽 1	13 VGA 接口
4 PCIe 插槽 9-12（转接卡仓）	14 USB 3 和 USB 4（USB 3.1）
5 交流电源 LED（绿色）	15 XClarity Controller 网络接口
6 直流电源 LED（绿色）	16 NMI 按钮
7 电源错误 LED（黄色）	17 PCIe 插槽 8（OCP 3.0 以太网适配器）
8 电源模块单元	18 PCIe 插槽 7（PCIe 转接卡）
9 PCIe 插槽 15（x8）	19 PCIe 插槽 6（PCIe 转接卡）
10 PCIe 插槽 14（x8）	20 PCIe 插槽 5（PCIe 转接卡）

设置系统

1. 安装所需的组件。
2. 将服务器装入机架。
请参阅导轨套件附带的《机架安装指南》。
3. 连接线缆。
4. 将管理控制器连接到网络。
5. 打开服务器电源。
6. 配置系统。

有关安装硬件选项以及配置系统的详细信息，请参阅以下网站：
<http://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/SR860V2/introduction.html>



技术规格

可通过以下途径获得支持

尺寸和重量

- 高度：175 毫米（6.9 英寸）
- 宽度：
 - 含机架手柄：482.0 毫米（19.0 英寸）
 - 不含机架手柄：434.4 毫米（17.1 英寸）
- 深度：835.9 毫米（32.9 英寸）
- 重量（取决于配置）：
 - 最大：62.0 千克（136.7 磅）

注：测量的深度含安装的机架手柄。

处理器

此服务器支持 Intel Xeon 处理器可扩展系列，最多四个处理器来自

- Intel Xeon Platinum 处理器
- Intel Xeon Gold 处理器

内存

- 最小：32 GB
- 最大：
 - RDIMM：3 TB
 - 3DS-RDIMM：6 TB
- DIMM 类型：
 - TruDDR4 ECC 3200 MT/s RDIMM 和 3DS-RDIMM
 - Persistent Memory Module (PMEM)
- 插槽：24/48 个 DIMM 插槽，双向交错式

存储插槽

（取决于型号）：

六块存储硬盘背板最多可支持四十八个 2.5 英寸硬盘：

- 插槽 0-23：SATA/SAS/NVMe 硬盘
- 插槽 24-48：SATA/SAS 硬盘

网络：

- 一个以太网接口作为专用管理端口
- OCP 3.0 以太网适配器上两个或四个以太网接口

链路	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 - SR860 V2 (包括驱动程序和软件) http://datacentersupport.lenovo.com/products/servers/thin/system/SR860v2	
 Lenovo 产品安全建议 http://support.lenovo.com/us/en/product_security/home	
 Lenovo Server Proven (兼容性信息) http://www.lenovo.com/serveproven/	

第一版（2020 年 11 月）

© Copyright Lenovo 2020.

有限权利声明：如果数据或软件依照 GSA（美国总务署）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。