

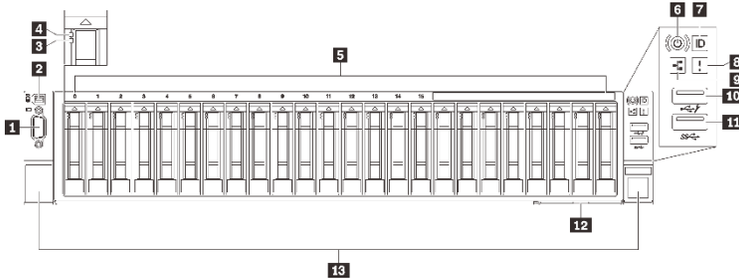
包装箱内含以下物品：

- SR850 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。请确保出示购买凭证以及包装材料。保修服务可能需要这些材料。

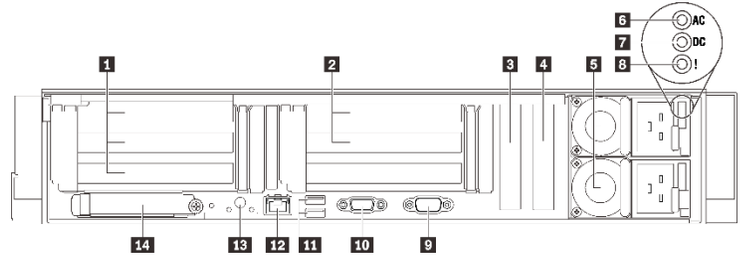
概览

服务器前视图：



1 VGA 接口（可选）	8 系统错误 LED（黄色）
2 外部 LCD 诊断手持设备接口	9 网络活动 LED（绿色）
3 硬盘状态 LED（黄色）	10 USB 1（USB 2.0 和 Lenovo XClarity Controller 管理）
4 硬盘活动 LED（绿色）	11 USB 2（USB 3.1）
5 2.5 英寸硬盘插槽	12 抽取式信息卡片
6 电源按钮/LED（绿色）	13 机架松开滑锁
7 标识按钮/LED（蓝色）	

服务器后视图：



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

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/SR850V2/introduction.html>



技术规格

可通过以下途径获得支持

尺寸和重量

- 高度：86.5 毫米（3.4 英寸）
- 宽度：
 - 含机架手柄：482 毫米（19.0 英寸）
 - 不含机架手柄：434.4 毫米（17.1 英寸）
- 深度：880.2 毫米（34.7 英寸）
- 重量（取决于配置）：
 - 最大：40 千克（88.2 磅）

注：测量的深度含安装的机架手柄，但不含安全挡板。

处理器

此服务器随附 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）：

- 三块存储硬盘背板最多可支持二十四个 2.5 英寸硬盘：
- 插槽 0-23：SATA/SAS/NVMe

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
 <p>Lenovo Press (产品指南和白皮书)</p> <p>https://lenovopress.com/</p>	
 <p>Lenovo 数据中心系统论坛</p> <p>https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eg</p>	
 <p>Lenovo 支持 - SR860 V2 (包括驱动程序和软件)</p> <p>http://datacentersupport.lenovo.com/products/servers/thin/system/SR850v2</p>	
 <p>Lenovo 产品安全建议</p> <p>http://support.lenovo.com/us/en/product_security/home</p>	
 <p>Lenovo Server Proven (兼容性信息)</p> <p>http://www.lenovo.com/serveproven/</p>	

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。