

### 箱中物品

- 服务器
  - 导轨套件盒\*，内含导轨套件和文档
  - 理线臂\*
  - 材料盒，内含附件套件、电源线\* 和文档
- 注：标有星号（\*）的物品仅某些型号配备。

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：

注：您的服务器可能与下方的插图有所不同。

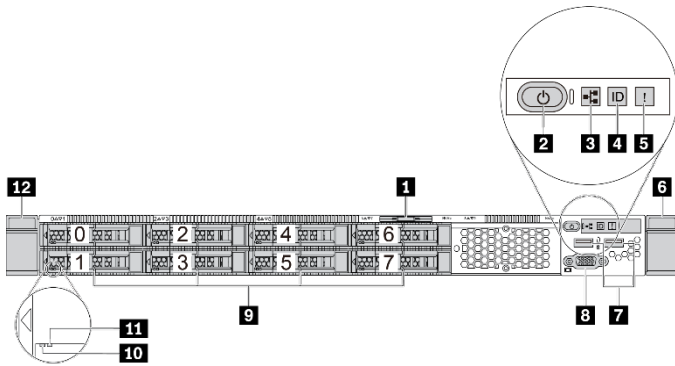


图 1. 配备八个 2.5 英寸硬盘插槽的服务器型号

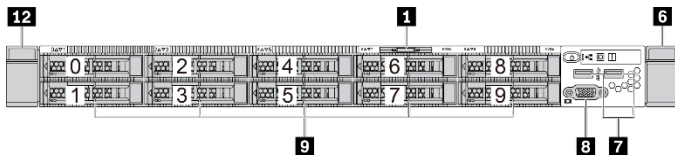


图 2. 配备十个 2.5 英寸硬盘插槽的服务器型号

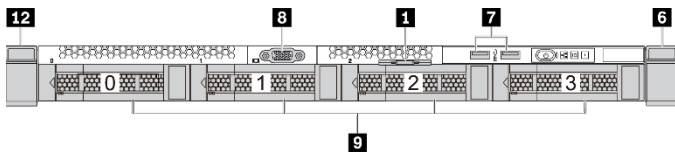


图 3. 配备四个 3.5 英寸硬盘插槽的服务器型号

<b>1</b> 抽取式信息卡	<b>2</b> 带电源状态 LED 的电源按钮
<b>3</b> 网络活动 LED（OCP 3.0 以太网适配器配备）	<b>4</b> 带系统标识 LED 的系统标识按钮
<b>5</b> 系统错误 LED	<b>6</b> 机架滑锁（右）
<b>7</b> USB 3（5 Gbps）接口	<b>8</b> VGA 接口（可选）
<b>9</b> 硬盘插槽	<b>10</b> 硬盘活动 LED
<b>11</b> 硬盘状态 LED	<b>12</b> 机架滑锁（左）

#### 后视图：

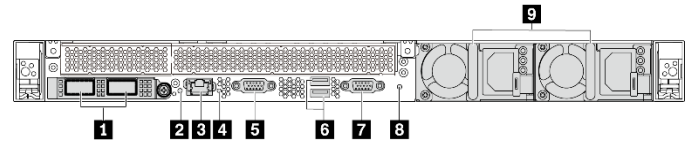


图 4. 未配备 PCIe 插槽的服务器型号

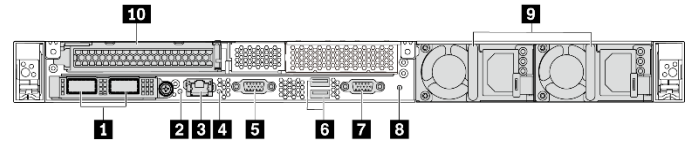


图 5. 配备一个 PCIe 插槽的服务器型号

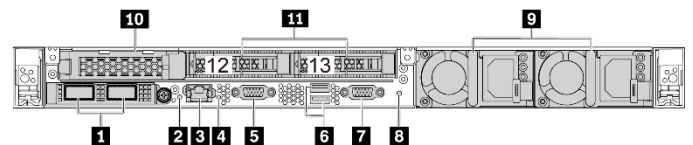


图 6. 配备一个 PCIe 插槽和两个 2.5 英寸背面硬盘插槽的服务器型号

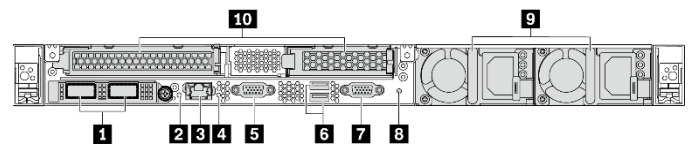


图 7. 配备两个 PCIe 插槽的服务器型号

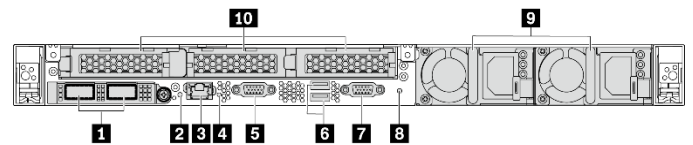


图 8. 配备三个 PCIe 插槽的服务器型号

<b>1</b> （可选）OCP 3.0 以太网适配器上的以太网接口	<b>2</b> 系统错误 LED
<b>3</b> BMC 网络接口	<b>4</b> 系统标识 LED
<b>5</b> VGA 接口	<b>6</b> USB 3（5 Gbps）接口
<b>7</b> 串口	<b>8</b> NMI 按钮
<b>9</b> 电源模块	<b>10</b> PCIe 插槽
<b>11</b> 硬盘插槽	

## 设置系统

1. 安装所需的服务器组件。
2. 将服务器装入机架。
3. 将服务器连接到电源。
4. 将服务器连接到网络。
5. 开启服务器。
6. 配置服务器。

有关安装硬件选件以及配置服务器的详细信息，请参阅以下网站：  
[http://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/7Y98/pdf\\_files.html](http://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/7Y98/pdf_files.html)



## 技术规格

### 尺寸和重量

- 1U
- 高度：43 毫米（1.3 英寸）
- 宽度：
  - 含机架滑锁：482.0 毫米（19.0 英寸）
  - 不含机架滑锁：434.4 毫米（17.1 英寸）
- 长度：778.3 毫米（30.6 英寸）  
**注：**测量的长度含机架滑锁，但不含安全挡板。
- 重量：最大 19.2 千克（42.3 磅）

### 处理器

支持情况（取决于型号）：

- 一个 AMD® EPYC™ 处理器（7002 或 7003 系列）
- 专为平面网格阵列（LGA）4094（SP3）插槽设计
- 最多可扩展至 64 核

如需获取受支持处理器的列表，请访问 Lenovo ServerProven 网站：  
<https://static.lenovo.com/us/en/serverproven/index.shtml>

### 内存

- 插槽：16 个 DIMM 插槽
- 最小：8 GB
- 最大：2 TB
- 类型（取决于型号）：
  - TruDDR4 2933, 1R/2R, 8/16/32/64 GB RDIMM
  - TruDDR4 3200, 2R, 16/32/64 GB RDIMM
  - TruDDR4 2933, 4R, 128 GB 3DS RDIMM

**注：**运行速度和总内存容量取决于处理器型号和 UEFI 设置。  
如需获取受支持内存条的列表，请访问 Lenovo ServerProven 网站：

<https://static.lenovo.com/us/en/serverproven/index.shtml>

## 存储

支持以下硬盘：

- 最多四个 3.5 英寸热插拔 SAS/SATA 硬盘
- 最多十二个 2.5 英寸热插拔 SAS/SATA 硬盘
- 最多十六个 2.5 英寸热插拔 NVMe 硬盘
- 最多两个内置 M.2 硬盘

**注：**支持的硬盘类型和数量取决于服务器型号和安装的硬盘背板。如需更多信息，请参阅：

[http://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/7Y98/server\\_specifications.html](http://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/7Y98/server_specifications.html)

## 网络连接

- 一个 BMC 网络接口
- OCP 3.0 以太网适配器上的以太网接口（可选）

## 可获得支持的途径

链接	QR 码
 Lenovo Press (产品指南和白皮书) <a href="https://lenovopress.com/">https://lenovopress.com/</a>	
 Lenovo ThinkSystem 论坛 <a href="https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eq">https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eq</a>	
 Lenovo 支持 – SR635（包括驱动程序和软件） <a href="https://datacentersupport.lenovo.com/us/en/products/servers/thinksystem/sr635/7y98">https://datacentersupport.lenovo.com/us/en/products/servers/thinksystem/sr635/7y98</a>	
 Lenovo 产品安全建议 <a href="https://support.lenovo.com/us/en/product_security/home">https://support.lenovo.com/us/en/product_security/home</a>	
 Lenovo ServerProven (兼容性信息) <a href="http://www.lenovo.com/us/en/serverproven/">http://www.lenovo.com/us/en/serverproven/</a>	

