

NEW

联想 ThinkSystem SR645 V3



承接复杂工作负载 多功能 1U 服务器

- 采用两颗第 4 代 AMD EPYC™ 处理器提供最多 256 核
- 支持高达 6TB 的 DDR5 内存以及 PCIe 5 总线
- 支持 PCIe 5.0 插槽及 OCP3.0 插槽，灵活配置
- 支持多 GPU 实现对 AI 应用的支持
- 优化的 1U 外形设计提高空间利用率，节约空间及成本

规格

产品名称	联想 ThinkSystem SR645 V3
外形	1U 机架服务器
处理器	最多 2 个第四代 AMD EPYC™ 处理器
内存	最多 24 个 TruDDR5 内存插槽 最高 6TB，支持 3DS RDIMM
驱动器托架	最多 4 个 3.5"、12 个 2.5" 驱动器或 16 个 EDSFF 驱动器
扩展插槽	最多 5 个 PCIe 4.0, 2 个 PCIe 5.0 插槽, 1 个 OCP 3.0 适配器插槽
GPU	最多 4 个单宽 GPU
网络接口	OCP 3.0 夹层适配器, PCIe 适配器
电源	符合 ErP Lot9 标准的钛金 / 铂金双冗余交流和直流电源
端口	正面: 1 个 USB 3.1 G1, 1 个 USB 2.0, XCC 连接可用于移动设备, 1 个 VGA (可选), 可选的外部诊断端口 背面: 3 个 USB 3.1 G1, 1 个 VGA 端口, 1 个串行端口 (可选), 系统 ID LED, 错误 LED, NMI 按钮
系统管理	Lenovo XClarity Controller
操作系统支持	Microsoft Windows Server、SUSE Linux Enterprise Server、Red Hat Enterprise Linux、VMware ESXi
有限保修	3 年 7x24x4 全国上门有限保修服务及安装服务