

## 联想 ThinkSystem SR950 V3

### 性能优选 极致稳定



- 8 路服务器，支持 8 颗 Intel 第四代可扩展处理器
- 支持最多 128 条 DDR5 内存，内存速度提升 50%
- 高安全性和控制力，将关键数据保存在数据中心内部
- 支持英特尔傲腾持久内存，可提供前所未有的内存容量和对持久存储数据的最快速访问
- 错误检测和自愈功能，可连续处理生产工作负载

### 规格

外形 / 高度	8U 机架
处理器	8 个 第四代英特尔®至强®可扩展处理器，最高 350W，无 HBM，4 个 UPI 网状拓扑结构；配备最高 4 个 QAT、DLB、IAA 和 DSA 加速器
驱动器托架	正面：多达 16 个 E3.S EDSFF PCIe 5.0 NVMe 或多达 16 个 2.5" SAS/SATA SSD 内部：2 个 M.2 NVMe
内存	多达 128 个 DDR5 内存 DIMM DDR5 RDIMM：32GB/64GB；3DS RDIMMs 128GB/256GB 4800MHz @1DPC，4400MHz @2DPC
扩展插槽	正面支持 6 个 FHHL x16 PCIe 5.0 插槽 背面支持 8 个 FHHL x16 PCIe 4.0 插槽 最多支持 1 个后置 OCP（支持 NCSI）
HANA 设备	位于 HANA 上的 SAP 业务仓库 (BWoH)（分析）- 8TB 8S HANA 位于 HANA 上的 SAP 业务套件 (SoH)/S/4HANA（事务）- 16TB 8S HANA
网络接口	1 个 OCP 3.0 插槽支持 1GbE、10GbE 或 25GbE 1GbE 专用管理端口
端口	FIO LED（电源、定位、错误、网络活动） 视频端口 - 正面、外部 LCD 操作端口 USB 2x 3.0 - 正面 1 个 USB 2.0 专用 RJ-45 以太网管理端口
HBA/RAID 支持	通用构建块 PCIe RAID/HBA 卡
电源	多达 12 个 PSU，冗余 N+N CFFv4：1800W Titanium
系统管理	XClarity Controller 嵌入式管理，XClarity Administrator 集中基础架构交付，XClarity Integrator 插件以及 XClarity Energy Manager 集中服务器电源管理
操作系统支持	SUSE、Red Hat、VMware vSphere
有限保修	3 年 7x24x4 全国上门有限保修服务及安装服务