

Lenovo ThinkServer SR860P

具有更强性能及可扩展性的高端四路服务器



高性能及可扩展性

联想 ThinkServer SR860P 是一款 4U4 路 MESH 架构的机架服务器，适用于关键业务的高可靠高性能要求，以及虚拟化、高性能计算 (HPC)、数据库，AI 等计算密集型业务需求。

SR860P 在 4U 空间里可支持四路全系列英特尔® 至强® 可扩展处理器、48 条 DDR4 内存 (最多 24 个 DCPMM) 及最多 48 个的本地存储资源 (可配置最多 12 个 NVMe SSD)，可扩展到 14 个标准 PCIe 插槽。可配置 4 个冗余热插拔电源，通过 2+2 配置和灵活的电压范围，实现了更高的功率冗余。联想服务器独有的 UEFI 优化及基准微调能力可以为客户提供相关工作负载的出色整体性能。

高稳定性及 RAS 特性

SR860P 依托行业标准技术，将可靠性与安全性融入系统当中，为要求最为严苛的用户和应用程序提供更具经济性的可靠平台。与 PFA 连动的光通路诊断和板载组件 LED 状态显示功能可帮助运维人员快速发现需要替换的组件，以缩短维护时间和停机时间。SR860P 所提供的 TPM2.0 验证系统，可以确保系统安全，以防止未经授权的入侵。

高可管理性

SR860P 提供丰富及强大功能的部署管理软件，其所搭载的 Lenovo XClarity Controller 嵌入式硬件管理引擎可轻松实现互操作性，融合了兼容 Redfish 的 REST API。它启动到操作系统的时间仅为前代服务器的一半，固件更新速度最多提高六倍。平台管理软件 LXCA cPlus 是一款虚拟化软件应用程序，旨在集中管理联想服务器、存储和网络。它可执行发现和库存管理，提供基于软件的配置模式、基于策略的固件管理，并将操作系统和虚拟管理程序配置到多个系统，并在 LCXA 的基础上增添拓扑，全局搜索，大屏展示等功能。

ThinkServer



扫描二维码
了解更多产品信息

联想服务器采用
第三代英特尔®至强®可扩展处理器
加速云数智变革，英特尔®至强®构建灵活高效平台



Lenovo ThinkServer SR860P

规格

外形	4U
处理器	2 颗或 4 颗第二代英特尔® 至强® 可扩展处理器铂金系列, 最高 205W
内存	48 个插槽中最高 6TB (4 颗 CPU 配置), 使用 128GB 3DS DIMM; 2666MHz/2933MHz TruDDR4
扩展	最大支持 14 个 PCIe, 包括 1 个 LOM
内部存储	前置: 最多可支持 48 个 2.5 英寸 SAS/SATA HDD 和 SSD 硬盘 中置: 可支持 2 个 M.2 SATA SSD 作为系统盘及创建 RAID 0,1 后置: 可支持 4 个 2.5 英寸的 7mm SATA SSD 或 NVMe SSD 作为系统盘或数据缓存盘
网络接口	提供 1 GbE、10 GbE、25 GbE、40 GbE 或 InfiniBand PCIe 适配器的多个选项; 1 个 (2/4 端口) 1 GbE 或 10 GbE LOM 卡
GPU 支持	支持 2 块双宽 250W GPU 卡, 最多 4 块 GPU 卡 (定制)
功耗	4 个热插拔/冗余: 750W/1100W/1600W AC 80PLUS 铂金电源
安全性与可用性	Nation Z TCM/TPM 2.0; PFA; 热插拔/冗余驱动器和电源; 冗余风扇; 内部光路诊断 LED; 通过专用 USB 端口进行前端接入诊断
操作系统支持	Windows Server、Red Hat、SUSE、VMware
有限保修	3 年 7x24x4 全国上门有限保修服务及安装服务

关于联想

联想是一家成立于中国、业务遍及 180 个市场的全球化科技公司。年营业额 4116 亿人民币。联想聚焦全球化发展, 树立了多元化的企业文化和运营模式典范, 服务全球超过 10 亿用户。作为值得信赖的全球科技企业, 联想助力客户, 把握明日科技, 变革今日世界。

如需更多信息

了解有关 Lenovo ThinkServer SR860P 的更多信息, 请联系 Lenovo 代表或业务合作伙伴, 或访问 dcg.lenovo.com.cn



售前专线 400 819 6776

售后专线 400 106 8888

ThinkServer

联想服务器采用
第三代英特尔®至强®可扩展处理器
加速云数智变革, 英特尔®至强®构建灵活高效平台



©2021 Lenovo.保留所有权利。

供货情况: 产品、价格、规格和供货情况可能发生变化, 恕不另行通知。联想不对图片或排版错误承担责任。保修: 如需获取适用保修的副本, 请访问官方网站, 对于第三方产品或服务, 联想不作任何声明或担保。商标: Lenovo、Lenovo 徽标、ThinkSystem 是联想的商标或注册商标。英特尔、英特尔标识、至强和 Xeon Inside 是英特尔公司在美国和其他国家的商标。其他公司、产品和服务名称可能是其他公司的商标或服务标记。

Ultrabook、赛扬、Celeron Inside、Core Inside、英特尔、英特尔标志、英特尔凌动、Intel Atom Inside、英特尔酷睿、Intel Inside、Intel Inside 标志、英特尔博锐、安腾、Itanium Inside、奔腾、Pentium Inside、vPro Inside、至强、至强融核、Xeon Inside 和英特尔傲腾是英特尔公司或其子公司在美国和/或其他国家(地区)的商标。