

Lenovo ThinkServer SR588 V2

强劲性能和经济性相结合的可扩展服务器

利用SR588 V2的可靠性、安全性和性能，处理需要大量数据的分析、虚拟化、机器学习和云工作负载。



未来定义的数据中心

Lenovo交付精心设计、经过测试和认证的 IT 解决方案，它们可灵活扩展且经济高效。联想解决方案将x86服务器技术和可靠性共冶一炉，共同提供协同创新，并通过Lenovo BMC和服务提供端到端的安心服务，使客户能够利用实时数据加快获得可执行的洞察。ThinkServer SR588 V2为这些解决方案提供计算能力，为数据分析、混合云、超融合基础架构、视频监控等提供支持，让企业变得更加智能。

工作负载优化支持

ThinkServer SR588 V2 已针对英特尔®傲腾™持久内存 200 系列做出调整。借助这款已针对第三代英特尔®至强®可扩展处理器进行优化

的第二代高性能持久内存层，可显著降低数据延迟，增加容量和价值。数据存储在与处理器更近的地方，应用程序可更快访问数据，从而缩短实时分析、金融交易、电子病历、欺诈监测等事务的响应时间。

灵活的存储

Lenovo AnyBay™ 采用的背板设计，可在同一驱动器托架中选择驱动器接口类型：SAS 驱动器，SATA 驱动器或 U.2 和 U.3 NVMe PCIe 驱动器。自由配置带有 PCIe SSD 的托架，并将剩余的托架用于容量 SAS 驱动器，可根据未来需要升级至更多 PCIe SSD。



扫描二维码
了解更多产品信息

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



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。

Lenovo ThinkServer SR588 V2

规格

外形/高度	2U 机架式服务器
处理器	最多 2 个第三代英特尔® 至强® 可扩展处理器，最多 36 个内核，最高可达 205W TDP
驱动器托架	最多 14 个 3.5 英寸或 28 个 2.5 英寸驱动器；最多 28 个 NVMe 驱动器，由 NVMe 交换机适配器提供支持；2 个 M.2 引导驱动器 (RAID 1)；后端 2 个 7mm 引导驱动器 (RAID 1)
内存	24 个 DDR4 内存插槽；最多 3Tb，使用 24 个 128GB LRDIMM；最多支持 8 个英特尔® 傲腾™ 持久内存 200 系列模块 (PMem)
扩展插槽	最多 8 个 PCIe 4.0 插槽，1 个 OCP 3.0 插槽，1 个带缆线的 HBA/RAID 适配器，不使用标准 PCIe 插槽
GPU	最多 8 个单宽或 3 个双宽 GPU
网络接口	LOM 适配器安装在 OCP 3.0 插槽内；PCIe 适配器
端口	正面：1 个 USB 3.1 G1，1 个 USB 2.0，1 个 VGA (可选) 背面：3 个 USB 3.1 G1，1 个 VGA，1 个 RJ-45 (管理)，1 个串行端口 (可选)
HBA/RAID支持	标配软件 RAID；可选的硬件 RAID，含/不含缓存或 8/16 端口 SAS HBA
电源	双冗余电源 (最高 1600W Platinum)
系统管理	Lenovo BMC
操作系统支持	Microsoft、SUSE、Red Hat、VMware。
有限保修	3年7*24*4全国上门有限保修服务

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 SR588 V2 的更多信息，请联系 Lenovo 代表或业务合作伙伴，或访问biz.lenovo.com.cn



售前专线 **400 819 6776**
售后专线 **400 106 8888**

©2022 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。

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

