



全能型通用塔式服务器

LD 5213T-A

珑京LD5213T-A是一款基于第二代/第三代AMD霄龙处理器的高端高性能工作站。可支持配置最大2张双宽全高全长专业GPU AI加速卡。广泛适用于设计渲染，模拟计算，虚拟仿真，高性能计算等领域。

极致性能灵活扩展

- 支持2颗第二代/第三代AMD®霄龙®处理器，单CPU最高64核心
- 支持多达16个DDR4，最大频率3200MHz，内存带宽提升75%
- 全面支持2颗CPU-2片GPU卡-3张扩展卡
- 全面支持包含市面主流智能网卡产品
- 灵活扩展PCIe插卡，全面支持PCIe 4.0协议，传输速率提升100%

极简运维智能管理

- 免工具维护设计，外围部件实现快速拆装，大大缩短运维时间
- 带外可视化管理，可远程精准定位物理设备位置信息，进一步优化运维效率
- 宕机自动记录，支持宕机日志在线查看及下载，精准定位故障
- 提供关键部件的健康状态监控和上报功能，实现产品全生命周期的智能服务

极度冷静绿色节能

- 全新结构设计，进风面积增加15%，散热性能提升8%
- 专用定制散热器，风量提升30%，功耗降低15%，噪音下降10%，风冷亦可冷静

技术规格

处理器 支持2颗第二代/第三代AMD®霄龙®处理器, TDP 280W

内存 16个DDR4内存插槽, 最高3200MHz, 支持内存镜像、内存热备、内存故障隔离等多种保护模式

存储控制器 支持直通、RAID0、1、10、5、50、6、60等多种存储方案
配置RAID控制器时, 可支持Cache超级电容保护, 提供RAID级别迁移、磁盘漫游、自诊断、Web 远程设置等功能, 支持RAID卡安全启动

本地存储 前置: 最大支持6个 3.5寸或2.5寸硬盘, 兼容NVMe硬盘
内置: 支持1个SATA/PCIe M.2

网络接口 千兆电口*2

PCIe扩展 3个PCIe4.0x16+3个PCIe4.0x8

其他接口 前置: 2个USB 3.0, 2个USB 2.0
后置: 1个COM, 4个USB 3.0接口, 1个VGA接口

电源 支持选配ATX全模电源

风扇模块 无

管理功能 集成BMC芯片, 对外提供1个1Gbps RJ45管理口, 支持Redfish、SNMP、IPMI2.0等标准接口, 基于iKVM/HTML5的远程管理界面, 提供全面的故障诊断、远程管理的功能, 支持BMC双flash冗余备份。

操作系统 Microsoft Windows Server、CentOs、Ubuntu等 (需支持更多操作系统可联系珑京售前)。

工作温度 5 °C ~ 35 °C

机箱尺寸 宽240mm x 高560mm x 深480mm

整机净重 最大40KG (以实际配置为准)

上海珑京信息科技有限公司保留对产品规格或其他产品信息 (包括但不限于产品重量、外观、尺寸或其他物理因素) 不经通知予以再改的权利; 本文中所提到的信息, 如因产品升级或其他原因导致的变更, 不另行通知。本文中所涉及的产品图片均以产品实物为准。