



LT 7214G-8I

8卡服务器

LT 7214G-8I是珑京推出的新一代旗舰级双路机架式服务器产品，基于英特尔®至强®第四/五代可扩展处理器系列可扩展处理器，在CPU、GPU和I/O规格上全面升级，支持业界多种主流AI加速卡，具备性能卓越、架构灵活、扩展性强、配置丰富和可靠性高等特点，适用于人工智能、高性能计算、数据分析等应用场景。

极致性能灵活扩展

- 支持2颗英特尔至强®第四代/五代可扩展处理器，最高TDP 385W
- 支持32 x DDR5 内存插槽，最高速率5600MT/s
- 全面支持2颗CPU- 8片GPU三宽风扇版本显卡
- 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 5.0协议，传输速率有效提升

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%
- CPU计算模块与GPU计算模块隔离散热，支持热插拔，支持智能调速和异常报警

技术规格

产品型号 LT 7214G-8I

产品形态 7U机架式

处理器 2颗英特尔®至强®第四代可扩展处理器，最高TDP 385W

芯片组 英特尔®C741

内存 32 x DDR5 内存插槽，最高速率5600MT/s

存储 前置：8/12 x 3.5个SATA/SAS/NVMe热插拔硬盘
内置：2 x NVMe M.2

PCIE支持 11个PCIe 5.0 扩展插槽

GPU支持 8张三风扇版本GPU显卡

外部接口 前置：2个USB 3.0，1个VGA 接口
后置：1个串口，2个USB 3.0，1个VGA，1个RJ45管理网口, 2个 RJ45 1G网口

尺寸 宽448mm x 高306mm x 深896mm

电源 4-6个CRPS电源模块，支持热插拔，支持N+N/N+1/N+N/N+2冗余模式
可选2000W-3200W，白金/钛金级电源

工作温度 5°C-30°C (无直接光照情况下)

工作湿度 8%-90% (无冷凝)

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）不经通知予以更改的权利；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。