



LD 8100H-8I 多节点服务器

LD 8100H-8I定位于高端单/双显卡物理云游戏主机解决方案，8 机箱内置8台独立服务器及8-16张本地显卡，每个计算节点挂载1-2张本地独立显卡组合模式，适用于3A级高端云游戏、GPU 渲染、云桌面、云工作站、数字孪生、BIM建筑信息模型、VR\AR、AI计算、云超算等应用场景。

极致性能灵活扩展

- 支持每节点1个INTEL 13、14代酷睿处理器
- 支持多达2个DDR5，最大96G容量，内存带宽提升75%
- 全面支持1颗CPU-2片GPU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%
- 专用定制风扇，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

产品型号	LD 8100H-8I
产品形态	8U机架式
处理器	共8节点，每节点1个INTEL 13、14代酷睿处理器
内存	每节点 2xDDR5内存插槽，最高支持96G容量
存储	每节点内置：2xPCIeM.2
网络	每节点支持1个2.5G电口
GPU支持	每节点支持1个双宽全高全长卡或2个单宽全高全长卡
管理	专用管理端口，专用运维管理系统
外部接口	每节点4个USB 3.2，2个多媒体接口，一个HDMI
尺寸	宽440mmx高358mmx深786mm
电源	4个CRPS电源模块，支持热插拔，支持N+1冗余模式 1100W 白金级电源
风扇	40个系统风扇，支持热插拔
工作温度	5°C-35°C（无直接光照情况下）
工作湿度	5%-95%（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。