



LG 2213G-HA 海光GPU服务器

珑京LG 2213G-HA服务器是基于Hygon 7000系列处理器开发的一款全新旗舰高性能2U双路服务器。采用安全可靠以及灵活软硬件设计，带来强大计算性能及IO扩展，满足不同业务模型需求，适用于计算集群部署、深度学习、虚拟化部署、大数据分析等应用场景。

极致性能灵活扩展

- 支持2颗海光7000系列处理器(最高 64物理核心、128 线程)
- 支持多达32个DDR4，最大频率3200MHz，内存带宽提升75%
- 全面支持2颗CPU-4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	LG 2213G-HA
产品形态	2U机架式
处理器	2颗海光7000系列处理器(最高 64物理核心、128 线程)
内存	提供32个 DDR4内存插槽，支持RDIMM 内存，最高工作频率3200MHz
存储	前置：12x3.5 ” /2.5 ” SAS/SATA,最高支持12x2.5 ” NVMe U.2 SSD 板载：2 x PCIe M.2
PCIe扩展	最大可支持10个PCIe扩展插槽
GPU支持	4个全高PCI-E插槽
存储控制器	集成 6Gb/s 板载 SATA，可选支持 12Gb/s SAS HBA 及 12Gb/s SAS RAID卡
外部接口	前置：2个USB 3.0 后置：2个USB 3.0，1个RJ45 管理端口，1个VGA接口,1个串口
尺寸	宽447mm x 高87.8mm x 深794mm
电源	2个CRPS电源模块，支持热插拔，支持1+1冗余模式 可选1200W-2000W 白金级电源
风扇	4个可插拔风扇模组，支持N+1冗余
工作湿度	8%-90% 无冷凝
工作温度	5 -35 （无直接光照情况下）

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。