

4GPU 2U 机架式服务器

Cloud Hin KF-GS2204-a2 机架式高密度计算机运用 CPU+GPU 协同架构，采用两颗 AMD EPYC 9004 系列处理器最高提供 192 核心 384 线程，并可以提供最大 3TB 的 DDR5 内存容量支持，是云轩针对高密度用户定制的超级计算机，其直通式的散热方案可以支持目前顶级 GPU 的稳定运行。



• KF-GS2204-a2

适用领域

工程科学
与建筑分析

GPU 虚拟化
服务器

高密度机器
学习

产品亮点

- 2U 标准机架式 GPU 高性能服务器，最大支持两颗 96 核心 192 线程 AMD EPYC 9004 处理器
- 24 条 DIMM 插槽，最大支持 3TB DDR5 REG-ECC 内存
- 最高支持 4 张双宽 GPU，提供了极高密度的扩展能力，满足更高密度的运算性能需求
- 提供 24 个前置可热插拔的 SATA/SAS 设备存储位，支持 NVMe 高速存储设备

KF-GS2204-a2 产品规格

机壳形态	2U 机架式设备
处理器	最大支持两颗 AMD EPYC 9004 系列处理器 (SP5 插槽)，最高可达 96 核心 192 线程
芯片组	AMD SP5
内存	24 个 DIMM 插槽，最大支持 3TB 的 DDR5 REG-ECC 内存
存储	提供 24 个前置可热插拔的 2.5 英寸设备存储位，最高可支持 16 x NVMe + 8 x SATA/SAS 设备存储；主板集成两个 M.2 插槽，M-Key 支持 2280 规格 PCIe 4.0 x4 /SATA 协议存储设备
磁盘阵列	主板集成 SATA 阵列 for RAID 0/1/5/10，可升级 SAS 或 NVMe 硬件阵列卡
网络	4 x Intel® I350-AM4 1GbE LAN 或 2 x Intel® X710-AT2 10GbE LAN 1 x 1GbE (远程管理端口)
PCIe 扩展	最高支持 5 条 PCIe 5.0 x16 slots，可支持 4 块标准双宽 GPU
电源供应器	1+1 1U 2600W 或 1600W 80PLUS Titanium 认证 热插拔冗余服务器电源
尺寸	840 (D) * 88 (H) * 449 (W) mm