

## ● 4GPU 液冷工作站

Cloud Hin KF-LS5248-i1 GPU 工作站采用全新的英特尔至强 W-3400/W-2400 处理器平台，提供丰富的 PCIe5.0 插槽，支持 16 插槽的 DDR5 服务器内存，满足您的高扩展需求。在散热方面此设备采用了全液冷的散热解决方案，自主开发的液冷系统中大量采用了缩醛树脂等高可靠性材料，在获得极佳的散热效能的同时确保硬件的安全，同时也使得在一个相对安静的环境中使用 NVIDIA Tesla/Quadro/Geforce 等高性能计算卡得以实现。



● KF-LS5248-i1

适用领域

Deep Learning

GPU 虚拟化

数据分析与高性能计算

产品亮点

- 全液冷式高性能服务器，可保持更长时间的满载运行而不降频
- 支持单路 Intel® Xeon® W-3400/W-2400 系列处理器 (LGA-4677 Sapphire Rapids)
- 全 PCIe5.0 插槽设计，满足高性能 GPU 设备的高速 PCIe 带宽要求
- 内置充足的 SATA 设备安装空间，可以组建数据保护 RAID 或是性能加强 RAID

### KF-LS5248-i1 产品规格

机壳形态	全塔式机箱
处理器	支持单路 Intel® Xeon® W-3400/W-2400 系列处理器 (LGA-4677 Sapphire Rapids)
芯片组	Intel®W790 Express Chipset
内存	16 个 DDR5 DIMM 插槽，最大支持 2TB 3200 MHz DDR4 ECC 内存
存储	内置 8 个 3.5 英寸 /2.5 英寸存储设备安装位和 3 个 2.5 英寸存储设备安装位 板载集成 4 个 M.2 插槽，支持 2280/22110 规格存储设备（均支持 PCIe5.0 x4 协议存储设备）； 板载集成 2 个 U.2 高速存储设备接口
磁盘阵列	主板集成 SATA 阵列 for RAID 0/1/5/10，可升级 SAS 及 NVMe 硬件阵列卡
网络	1 x Marvell AQC113C 10GbE LAN；1 x Intel® I210-AT 1GbE LAN(IPMI 远程管理专用端口)
PCIe 扩展	6 x PCIe 5.0 x16 slots
电源供应器	2400W 80PLUS 白金牌认证 工作站电源，模组化配线
尺寸	685 (D) *582 (H) *260 (W) mm (含滚轮尺寸)