

## •1GPU 塔式工作站

Cloud Hin KF-WS4116-i1 是一台高性能的图形设计工 作站,支持一颗 12th/13th Generation Intel® Core™ Processors, Pentium® Gold and Celeron® 处理器,可 配备一块 NVIDIA Quadro 专业显卡或 NVIDIA Geforce 40 系娱乐显卡,具备优秀的图形性能与灵活的扩展能 力。是中小型企业与独立设计者的上佳之选。



• KF-WS4116-i1



## 产品亮点

- ·可支持 12th/13th Gen Intel® Core ™, Pentium® Gold and Celeron® 处理器,最高 128GB DDR5 内存
- ·可支持 2242/60/80/110 规格的 M.2 接口 SSD,支持多个 PCIe 4.0 协议的超高速 SSD
- ·提供3条 PCIe 扩展槽,提供了卓越灵活的扩展能力,满足更多的应用场景搭配
- ·提供6个3.5/2.5英寸通用设备安装位及1个2.5英寸设备专用安装位

KF-WS4116-i1 产品规格	
机壳形态	大型中塔式机箱
处理器	支持一颗 12th/13th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® 处理器(最高可达 24 核心 32 线程)
芯片组	Intel®Z690 Express Chipset
内存	4 个 DIMM 插槽,支持双通道内存,最大支持 128GB 的 DDR5 内存, 最高支持 DDR5 6400MHz by XMP 3.0;DDR5 4800MHz by JEDEC
存储	提供 $6 \land 3.5/2.5$ 英寸存储设备安装位及 $1 \land 2.5$ 英寸存储设备专用安装位 主板支持 $5 \land M.2$ SSD( $4 \land PCle4.0$ , $1 \land PCle3.0$ ); $M.2_1 \land M.2_3$ 插槽最大支持 $22110$ 规格, 其他三个 $M.2$ 最大支持 $2280$ 规格的存储设备
磁盘阵列	主板集成 SATA 阵列 for RAID 0/1/5/10 ,可升级 SAS 及 NVMe 硬件阵列卡
网络	1 x Intel® I225-V 2.5GbE LAN
PCIE 扩展	3 x PCIe x16 slots (运行在 PCIe5.0 x16/PCIe3.0 x4/PCIe 3.0 x1 模式);1 x PCIe x1 slots
电源供应器	1250W 80PLUS Gold 认证 工作站电源,全模组出线
尺寸	550 (D) *535 (H) *235 (W) mm