

KF-WS4127-P1

宽泛 KF-WS4127-P1是一台极高性能的图形设计工作站,支持第三代 AMD 锐龙™ Threadripper™ 系列处理器,可配备两块 NVIDIA Quadro 专业显卡或是NVIDIA Geforce 娱乐显卡,提供强大的图形与数据处理能力,适合大中型公司与专业人员。

适用领域

·3D 渲染输出 ·4K 视频编辑 ·复杂模型制作

产品亮点

支持第三代 AMD 锐龙™ Threadripper™ 系列处理器,最高256GB的内存,可支持ECC Un-buffered DIMM (视选配的CPU型号)

支持2242/60/80/110规格的M.2接口SSD,支持NVMe协议的超高速SSD

提供4条PCIe扩展槽,支持2片NVIDIA Quadro/Geforce 显卡,满足更多的应用场景搭配

提供6个3.5/2.5通用设备安装位及1个2.5设备专用安装位



规格	KF-WS4127-P1
机壳形态	大型中塔式机箱
处理器	支持第三代 AMD 锐龙™ Threadripper™ 系列处理器
芯片组	AMD® TRX40 芯片组
内存	在8个DIMM插槽中最大支持 256GB DDR4内存;最高支持3200 MHz by JEDEC,支持XMP OC MODE;四通道内存构架;支持 non-ECC UDIMM 内存;支持 ECC UDIMM 内存
存储	板载8个SATA 6Gb/s端口;板载2个M.2 插槽(M-key);M2_1 支持 PCIe 4.0 x4 和 SATA 6Gb/s 2242/ 2260 /2280/ 22110 存储设备 M2_2 支持PCI4.0 x4 和 SATA 6Gb/s 2242/ 2260 /2280 存储设备
磁盘阵列	由AMD® TRX40 芯片组提供RAID 0, RAID 1和RAID 10
网络	2 个 Intel® I211AT 千兆网络控制器;Intel® Wi-Fi 6 AX200 : 支持 802.11 a/b/g/n/ac/ax,MU-MIMO Rx,2.4GHz- 5GHz(160MHz) 高达 2.4Gbps;支持蓝牙® 5.0
PCIe扩展	4 个 PCIe 4.0x16 插槽 (支持 x16/x8/x16/x8 模式); 1个PCIe 3.0x1插槽
电源供应器	1250W 80plus金牌认证 工作站电源, 模组化配线设置
尺寸	550 (D) *535 (H) *235 (W) mm