

ServINS® W64X3-G4

高性能计算全液冷工作站

产品手册





ServINS® W64X3-G4是一款自主研发高性能计算全液冷工作站,采用封闭式液冷设计,搭配第三代Intel®Xeon® Scalable系列处理器,采用CPU和GPU全液冷散热,自主开发的降噪液冷散热统,搭载4张液冷GPU显存可高达320GB,支持高达5940TFLOPS混合精度计算性能,整机满负荷运行噪声低于55dB。同时配有液晶显示面板,可实时监测流量、水温、风扇转速等关键参数,轻松应对计算密集型工作负载,助力AI、HPC等各类专业应用加速落地。

































SATA

Native



极致性能 高效算力

- 全新PCIe 4.0协议与PCIe 3.0相比, x16双向带宽达到了64GB/s,以更高的速度完成总线。
- 支持AVX-512 指令集处理器之间采用更多、更快的 UPI 总线。



液冷散热,静音降噪

整机采用CPU+GPU全液冷一体式液冷散热系统,在满负荷运行中噪声低于55dB,循环风道设计,风扇转速可调,封闭循环水路,无漏液风险。



智能管理 安全可靠

全密封防漏液冷管路,搭配智能液晶面板和SPD管理系统,能实时监测运行状态,温度、功耗、风扇及漏液报警等情,杜绝隐患。



产品规格	
产品型号	ServINS® W64X3-G4
处理器	支持双颗 Intel® Xeon® 3rd Scalable 系列处理器(Intel® C621A芯片组)
内存	16 个 DDR4 内存插槽,最高可扩展容量至4TB 支持DDR4 3200MHz RDIMM / LRDIMM
存储控制器	2个SATA3.0 DOM接口 2个M.2 PCIe 4.0 x4 接口,支持2280/22110
本地存储	内部最大支持4 块 3.5″ /2.5″ SATA/SAS 硬盘
PCle扩展	6个PCIE4.0X16; 1个PCIE4.0 X8
网络接口	2个10GbE 万兆电口(Intel X550) 1个千兆RJ45 IPMI专用管理网口
I/O接口	前面板: 开机按键、重启按键、3.5mm音频接口、2 个 USB 3.0 接口、1个Type-c接口 后面板: 1个COM,1个VGA,1个IPMI LAN,2个万兆LAN,2个USB3.0 TYPEA,1个USB3.0 TYPEA+1个USB3.0 TYPEC,1个UID开关
管理	集成 IPMI 管理ASPEED AST2500 BMC,支持 IPMI 2.0、iKVM等
电源	标配 2600W 金牌模组电源(可根据GPU卡数量选配电源)
外形尺寸	高 610mm * 宽 300mm * 深 640mm
温度范围	工作温度: 0°C - 50°C (32°F - 122°F) 存储温度: -20°C 至 60°C (-4°F 至 140°F) 工作/存储相对湿度: 10% - 95% (35°C下空气非冷凝状态)
系统支持	Microsoft Windows 、CentOS、Ubuntu 等主流系统 具体详细版本请联系销售代表或咨询技术支持

英思诺得为您提供"一站式"服务响应与支持

三年有限保修以及技术支持服务

400-808-8167热线响应支持

如了解更多信息,请访问: www.szinsnode.com,对产品规格或其它产品信息(包括但不限于产品重量、外观尺寸或其它物理因素)不经通知予以更改的权利,文中所提到的信息,如因产品升级或其它原因而导致的变更,恕不另行通知,本文中所涉及的产品图片均以产品实物为准。