



H4880G3

支持多张显卡的人工智能服务器

性能亮点

- 专为GPU高性能计算设计
- 支持最新Intel 至强 Ice lake 系列处理器
- 最多支持 10片全高全长双宽的GPU计算卡
- 灵活的 PCI-E 扩展能力，提供12个PCI-E 4.0插槽
- 适用于人工智能、深度学习领域

无比强大的计算性能

全新应用优化的4U双路高端GPU计算服务器，在4U空间可以容纳10片全高全长双宽的GPU计算卡，使服务器的GPU计算性能无比强大，计算性能处于行业领先地位。

高效、可靠、智能、高扩展

灵活的 PCI-E 扩展能力，提供12x PCI-E 4.0 x16插槽。凭借巧具匠心的系统设计，它在有限的空间内完美展现了高效、可靠、智能、高扩展特性，更好的满足客户高性能计算场景的需求，适用于各类对计算、存储、网络有高标准要求的关键应用。



广州信维电子科技有限公司

简称：信维股份（股票代码：836447）成立于2005年，主营云计算、边缘计算生态系统整合，是集服务器/存储生产定制、供应链服务及售后运维于一体的综合性高新技术企业，国内服务器及IT基础设施产品行业定制领域的领导者。

更多产品信息请查询 <http://www.trusme.com.cn/>

联系方式

总部地址：广州市黄埔区瑞吉二街京广协同创新中心45号楼6-9层
商务合作：business@trusme.com.cn
业务合作：trusme@trusme.com.cn
总 机：020-38638003
售后部门：020-85521660
400电话：4008552725



产品规格

处理器	处理器概述	支持2颗英特尔至强系列第3代可扩展处理器 TDP: 高达270W
	处理器数量	2
芯片组	英特尔 C621A芯片组	
内存	内存容量	最大支持8TB
	内存类型	3200/2933/2666MHz ECC DDR4 RDIMM/LRDIMM 支持英特尔 傲腾 持久内存200系列
	内存插槽数	32
硬盘	硬盘配置	前置: 支持24个 2.5 英寸 硬盘位, 可选SAS/SATA/NVME (8x 2.5 " NVMe 专用) 内置: 支持2 个 M.2 NVMe 或 2 个 M.2 SATA3
扩展插槽	PCIe插槽	12 个 PCI-E 4.0 X16 (FHFL) 插槽
网络控制器	板载i350芯片双电口 1GbE	
存储控制器	SATA3 (6Gbps) with RAID 0, 1, 5, 10	
I/O接口	USB	后置: 2个USB 3.0端口
	VGA	1 个 VGA 连接器
	串口	1个 COM 端口
	管理网口	1个RJ45 IPMI 管理端口
TPM	TPM 2.0	
图形显示	ASPEED AST2500 BMC	
电源	2+2 冗余2000W 电源	
风扇	8 个重型风扇, 具有最佳风扇速度控制	
管理功能	1个RJ45管理网口, 支持IPMI2.0, 集成KVM, 支持远程管理功能	
支持操作系统	Microsoft Windows Sever、Red Hat Enterprise Linux、Ubuntu、CentOS 等主流操作系统;	
重量	45.3kg	
环境参数	工作温度: 10°C ~ 35°C (50°F ~ 95°F) 非工作温度: -40°C 至 60°C (-40°F 至 140°F) 工作相对湿度: 8% 至 90% (无冷凝) 非工作相对湿度: 5% 至 95% (无冷凝)	