

AXCK200 V2

Intel BHS-SP平台4U4GPU卡人工智能工作站



产品特点

- 支持2颗第4/5代英特尔®至强可扩展系列处理器
- 支持32个DDR5 RECC 5600MHz内存插槽
- 最多可扩展出7个PCIe5.0×16插槽
- 支持4张全高全长双宽专业图形卡或加速卡
- 支持多种不同的硬盘配置，支持1+1热插拔电源
- Hinfuse BIOS/EMC,AST2600,支持IPMI2.0

规格参数 Specifications

产品型号	Intel EGS平台4U4卡人工智能AI服务器
产品形态	4U机塔互换架式
处理器	支持2颗第四代/第五代英特尔至强可扩展处理器，TDP最大支持350W
PCIe扩展	7个PCIe5.0×16插槽
GPU卡	最高支持4块FHFL双宽GPU,TDP450W/GPU
内存	32个DDR5内存插槽，支持DDR54400/4800/5600MHz内存
硬盘	支持多种不同的硬盘配置，硬盘支持热插拔 后置：最大支持4个3.5” SAS/SATA硬盘和2个2.5” SAS/SATA/NVMe硬盘 内置：2个M.2NVMe
网络	1个管理网口 2个OCP3.0插槽
I/O接口	前置：2个USB2.0 后置：2个USB3.0,1个VGA,1个管理网口，1个串口(USBTypeC形态) 内置：1个TPM接口
风扇	前置：3个12038热插拔风扇 后置：1个12038辅助散热风扇
电源	2个CRPS标准电源，支持热插拔，支持1+1冗余
显示接口	VGA,最大分辨率支持1920×1200@60Hz
BMC	DC-SCM管理模块，集成BMCAST2600芯片，支持IPMI2.0/Redfish
操作系统	MicrosoftWindows®Server/Linux/VMware ESXi
工作温度	10°C~35°C
尺寸	436.0mm(W)×175mm(H)×720.0mm(D)

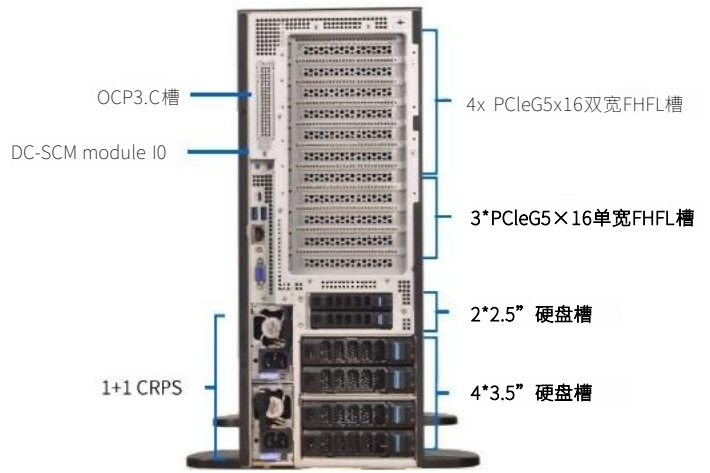
SAFEMELO | 安旋

AXCK200 V2

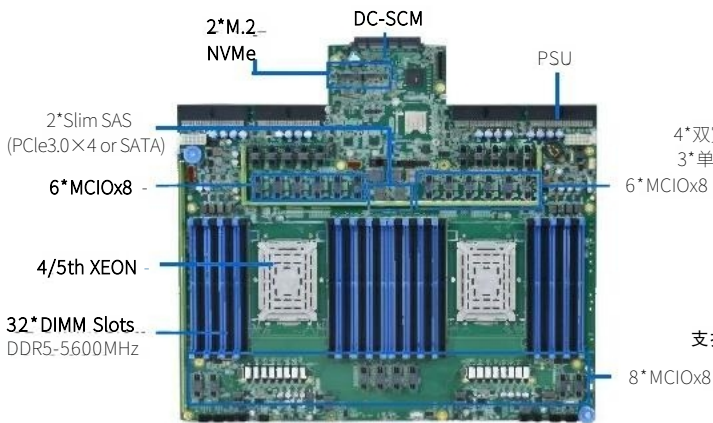
正视图



后视图



主板



内部构造图

