

KunTai A722

2U双路推理型AI服务器



数据计算产品

KunTai A722 2U双路推理型AI服务器



KunTai A722 2U 双路推理型 AI 服务器是神州数码基于华为鲲鹏 920 处理器和昇腾 Atlas AI 加速卡推出的新一代 ARM 人工智能计算服务器，具有超强算力、全场景 AI 和开放生态等特点，主要为图像识别、视频处理、推理计算及机器学习等场景提供解决方案，广泛应用于平安城市、智慧交通、智慧医疗和 AI 推理等领域。

产品型号	KunTai A722
产品形态	机架式服务器
处理器	2*鲲鹏920处理器, 支持32、48、64核可选, 主频2.6GHz
内存	16个或32个DDR4 RDIMM, 最高速率2933MT/s 内存保护支持ECC、SEC/DED、SDDC、Patrol scrubbing功能 单根内存条容量支持16GB/32GB/64GB/128GB
本地存储	25*2.5" SAS/SATA HDD/SSD 或12*3.5" SAS/SATA HDD/SSD 或 8*2.5" SAS/SATA HDD/SSD + 12*2.5" NVMe SSD
RAID支持	RAID 0/1/10/5/50/6/60支持超级电容掉电保护
AI加速卡	最大支持8张, Atlas 300V 视频解析卡或Atlas 300I Pro 推理卡或Atlas 300V Pro 视频解析卡
AI算力	最大1120 TOPS INT8
板载网络	2个灵活IO卡, 每个插卡支持4*GE电口或4*10GE光口或4*25GE光口
电源	2个热插拔900W/2000 W交流电源模块或2个1200W/1500W直流电源模块、支持1+1冗余备份
风扇	4个热拔插风扇, 支持N+1冗余备份
温度	支持5°C~40°C运行环境温度
尺寸(宽x深x高)	447 mm x 790 mm x 86.1 mm

版权所有© 北京神州数码云科信息技术有限公司

地址:北京市海淀区上地九街9号数码科技广场

邮箱:kuntai_support@digitalchina.com 网站:www.shenzhoukuntai.com



如有需求
请扫码与客服取得联系



扫码了解
更多产品