

产品介绍

RC2212 V6是基于Intel最新 Birch Stream平台开发的具有强大计算能力和超高弹性扩展能力的人工智能计算服务器，满足各种AI业务场景下的应用需求。适用于IT核心业务、云计算、虚拟化、高性能计算、分布式存储、大数据处理、企业或电信业务应用及其它复杂工作负载。



产品特性

全新架构 极致性能

- 支持2U双路机架式，支持12个SAS/SATA/NVMe硬盘
- 支持1/2颗第六代英特尔®至强®可扩展处理器
- DDR5和PCIe5.0最新技术支撑，加快数据传输速率

灵活拓扑 关键应用

- 支持最大12个PCIe插槽
- 低功耗、扩展能力强、高可靠、易管理、易部署
- 支持X16信号OCP

丰富生态 稳定可靠

- 支持 IPMI 2.0
- 系统关键件冗余设计，功能部件模块化设计，提升产品可靠性和可维护性
- 支持智能远程管理、智能远程故障判断，保障产品7*24小时高效稳定运行

应用场景



IT核心业务



虚拟化



云计算



大数据处理



高性能计算



分布式存储



企业市场



电信业务

产品规格

组件	描述
产品形态	RC2212 V6 (2U12盘位)
处理器	支持1颗或2颗英特尔®至强 (SP) 6处理器，最大支持86核/172线程，TDP最大支持350W 支持6500P、6700P系列CPU
内存	支持32个内存槽位；支持32个DDR5 RDIMM-3DS/RDIMM内存，速率最高6400MHz
存储	前置面板：12*2.5/3.5 SAS/SATA/NVMe 后置模组：4*2.5 SAS/SATA/NVMe
PCIe扩展	支持6*PCIe5.0全高插槽、4*PCIe5.0半高插槽和2*OCP3.0槽位
网络	可选配OCP3.0槽位，可选配1G/10G/25G/40G/100G/200G网卡
电源	支持2个电源模块，可选550W/800W/1300W/1600W/2000W/2200W电源，支持热插拔和1+1冗余
风扇	标配4个8038热插拔N+1冗余风扇
尺寸	799 x 433.4 x 87.6mm (深*宽*高)
温度	5°C~35°C (工作温度支持受不同配置影响)



深圳储域云创科技有限公司

网址: www.chuyucomputing.com 购买咨询邮箱: sales@chuyucomputing.com

地址: 深圳市南山区西丽街道龙珠大道880号南山智城A栋一单元1402室

文中有关产品图片及文字仅供参考，更多产品详情请浏览储域云创网站 (www.chuyucomputing.com)