



ServMAX® G428-X5

突出特性

- 双路4th/5th Gen Intel® Xeon®系列处理器
- 至多支持10张双宽GPU
- 12块热插拔硬盘
- 2000W (2+2/3+1) 冗余电源
- 丰富的I/O扩展性

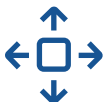
应用场景

影音视频、视频监控
人脸识别、智慧城市
数据分析、视频解析
自动驾驶
软件开发等

01100
10110
11110

超高算力

至多搭载10张GPU，提供15PFLOPs混合算力，出色的并行任务处理能力，轻松应对计算密集型工作负载、助力各类专业AI应用落地



PCIe 5.0协议

与PCIe 4.0相比，PCIe 5.0带宽翻倍，x16双向带宽达到了128GB/s，以更高的速度完成总线数据传输



灵活I/O扩展

支持VGA视频输出，4个USB3.0和1个管理网口等，轻松提升I/O处理能力，提升整体性能

NEUX 智慧计算-机架式服务器

处理器	- 双路4th/5th Gen Intel® Xeon®系列处理器 - cTDP up to 350W
内存	- 32 x DDR5 DIMM - Up to 4TB DDR5 RDIMM/3DS RDIMM
GPU	- 至多支持10张双宽GPU
扩展槽	- 9 x PCIe5.0 x16 slots - 1 x PCIe5.0 x8 slot - 1 x PCIe3.0 x4 slot
网络	- 4 x 1GbE RJ45
I/O	- 前置2 x USB3.0 - 后置2 x USB3.0 1 x VGA 1 x IPMI RJ45
存储	- 12 x 3.5" /2.5" SATA/SAS 热插拔硬盘 (可扩展4 x NVMe U.2) - 1 x NVMe M.2 (2280)
尺寸	- 447mm x 175mm x 828mm (W x H x D)
机箱	- 4U
电源	- 2000W (2+2/3+1) 冗余电源
保修	- 可选现场保修服务

如需了解产品的更多信息，请致电400-860-6560，或访问：<http://www.amaxchina.com>

版权所有 ©2024 苏州超集信息科技有限公司. 保留所有权利。

本资料仅供参考，不构成任何形式的承诺。



扫码了解更多资讯