



ServMAX® G448-6S

产品概要

- 双路Intel® Xeon® 6 处理器
- 支持8-10张双宽GPU
- 支持12块3.5" /2.5" 热插拔硬盘
- (2+2/3+1)冗余电源
- 丰富的I/O扩展性

应用场景

软件开发, 影音视频
分布式推理、智慧医疗
人脸识别、大模型训练+微调
自动驾驶、移动通信
安防监控等

产品特性

强劲性能

双路Intel® Xeon® 6 处理器, cTDP最高350W, 释放更高主频与核心性能, 轻松应对高负载计算与多场景业务需求。

超高算力

支持最多10张双宽GPU部署, 单卡TGP最高可达600W, 实现CPU与GPU高带宽低延迟通信, 支持高性能并行架构, 适用于AI分布式训练、分布式推理等复杂计算场景。

PCIe5.0协议

与PCIe4.0相比, PCIe5.0带宽翻倍, x16双向带宽高达128GB/s, 大幅提升数据传输效率, 充分释放GPU与高速存储性能。

AMAX® 智慧计算-机架式服务器

处理器	<ul style="list-style-type: none">- 双路 Intel® Xeon® 6 处理器- 支持 6700P、6500P、6700E系列型号- cTDP up to 350W
内存	<ul style="list-style-type: none">- 32 x DDR5 DIMM- Up to 4TB DDR5 RDIMM/3DS RDIMM
GPU	<ul style="list-style-type: none">- 支持8-10张双宽GPU, TGP up to 600W
扩展槽	<ul style="list-style-type: none">- 9 x PCIe5.0 x16 slots- 2 x PCIe5.0 x8 slots
网络	<ul style="list-style-type: none">- 4 x 1GbE RJ45
I/O	<ul style="list-style-type: none">- 4 x USB3.0- 2 x VGA- 1 x COM- 1 x IPMI RJ45
存储	<ul style="list-style-type: none">- 12 x 3.5" /2.5" SAS/SATA 热插拔硬盘 (up to 4 x NVMe SSD)- 2 x NVMe M.2 (2280/22110)
尺寸	<ul style="list-style-type: none">- 448mm x 175mm x 822mm (W x H x D)
机箱	<ul style="list-style-type: none">- 4U
电源	<ul style="list-style-type: none">- 3200W/2700W/2000W/ (2+2/3+1)冗余电源
保修	<ul style="list-style-type: none">- 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 ©2026 苏州超集信息科技有限公司。保留一切权利。

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