



## ServMAX® G408-X5

### 产品描述

- 双路5th/4th Gen Intel® Xeon®系列处理器
- 支持8张双宽GPU
- 支持12块3.5" /2.5" 热插拔硬盘
- 2700W(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5th/4th Gen Intel® Xeon®系列处理器，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

搭载8张双宽GPU，单卡TGP最高可达600W，实现CPU与GPU高速协同，轻松应对计算密集型工作负载、助力各类AI应用落地。

#### PCIe 5.0协议

与PCIe 4.0相比，PCIe 5.0的带宽翻倍，x16双向带宽达到了128GB/s，大幅提升数据传输效率，充分释放GPU与高速存储性能。



# 智慧计算-高性能服务器

处理器	- 双路5th/4th 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	- 8张双宽GPU, TGP up to 600W
扩展槽	- 1x PCIe4.0 x8 - 9 x PCIe5.0 x16 + 1x PCIe5.0 x8
网络	- 支持PCIe扩展网卡
I/O	- 4 x USB3.0 - 2 x VGA - 1 x IPMI RJ45
存储	- 12 x 3.5" /2.5" SATA/SAS热插拔硬盘(含2 x NVMe U.2)
尺寸	- 444mm x 176.5mm x 850mm (W x H x D)
机箱	- 4U
电源	- 2700W (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 ©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