



ServMAX® G448-H2

产品概要

- 双路AMD EPYC™ 7002/7003 系列处理器
- 支持8片GPU
- 支持PCIe 4.0协议
- 支持8块3.5" /2.5" 热插拔硬盘
- 2000W (2+2) 冗余电源
- 丰富的I/O扩展性

应用场景

- 智慧城市
- 影音视频、编解码技术
- 软件开发
- 数据中心、人脸识别
- 智能医疗
- 图像识别、移动通信等

产品特性

强劲性能

采用双路AMD EPYC™ 7002/7003 系列处理器，支持8片GPU并行运算，提供更高性能。

PCIe 4.0协议

与PCIe 3.0相比，PCIe 4.0的带宽翻倍，x16双向带宽达到了64GB/s，以更高的速度完成总线数据传输。

超高算力

搭载8片GPU，提供12PFLOPS混合算力，将计算性能推向巅峰，轻松应对各种数据密集运算任务。

处理器	<ul style="list-style-type: none">- 双路AMD EPYC™ 7002/7003 系列处理器- cTDP up to 280W
内存	<ul style="list-style-type: none">- 32 x DDR4 DIMM- Up to 2TB DDR4 RDIMM/LRDIMM
GPU	<ul style="list-style-type: none">- 支持8片GPU
扩展槽	<ul style="list-style-type: none">- 9 x PCIe4.0 x16 slots- 1 x PCIe4.0 x8 slot
网络	<ul style="list-style-type: none">- 4 x 1GbE RJ45- 前置2 x USB3.0
I/O	<ul style="list-style-type: none">- 后置2 x USB3.01 x VGA1 x COM1 x IPMI RJ45
存储	<ul style="list-style-type: none">- 8 x 3.5" /2.5" SAS/SATA热插拔硬盘 (up to 4 x NVMe U.2)- 1 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">- 2000W(2+2)冗余电源
保修	<ul style="list-style-type: none">- 可选现场保修服务

