



ServMAX® TL40-H5

产品概要

- 封闭式液冷设计
- 双路AMD EPYC™ 9005/9004系列处理器
- 支持4张600W液冷GPU
- CPU+GPU全液冷设计
- 30°C环温，整机满载运行噪音≤56dB

应用场景

LLM大模型开发、强化学习

3D渲染

智慧医疗

教学实训

移动通信等

产品特性

全液冷静音设计

整机采用CPU+GPU全液冷设计，散热效率大幅提升，在满载运行状态下，满载噪音≤56dB，在保证性能的同时实现安静运行。

强劲算力平台

搭载4张液冷GPU，总显存最大384GB，轻松胜任大模型训练、推理等高性能计算场景。

创新散热设计

采用新一代制冷技术，实现散热系统与热源解耦，显著提升整机扩展性与部署灵活度，同时带来更高的运行稳定性与更好的使用体验。



智慧计算-塔式服务器

处理器	- 双路AMD EPYC™ 9005/9004系列处理器 - 整机最高384核心，768线程
内存	- 16 x DDR5 DIMM - Up to 2TB ECC RDIMM
GPU	- 支持4片液冷GPU，TGP up to 600W
扩展槽	- 5 x PCIe 5.0 x16 slots
网络	- 2 x 1GbE RJ45
I/O	- 4 x USB3.0 1 x VGA 1 x COM 1 x IPMI RJ45
存储	- 8 x 3.5" / 2.5" SATA/SAS 热插拔硬盘 (含4 x NVMe U.2) - 2 x NVMe M.2 (2280/22110)
机箱	- 塔式
尺寸	- 658mm x 330mm x 630mm (H x W x D)
电源	- 双80PLUS全模组电源
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 ©2025 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