



ServMAX[®] TS21-H4

突出特性

- 单路AMD EPYC™ 9004系列处理器
- 搭载2张GPU
- 12根ECC 4800MHz-DDR5
- 支持12块3.5寸/2.5寸内置硬盘
- 2000W高效电源
- 丰富的I/O扩展性

应用场景

视频监控、生物化学模拟
气候和天气建模、计算物理
数据分析
人脸识别
影音视频
网络游戏等



强劲性能

单路AMD EPYC™ 9004系列处理器，支持CPU TDP400W，同步搭载2片GPU，轻松处理严苛的应用程序。



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，以更高的速度完成总线数据传输。



大容量存储

支持8块3.5寸SATA/SAS内置硬盘以及1块M.2，大幅提升本地存储空间，满足本地数据存储的高速存取需求。

处理器	- 单路AMD EPYC™ 9004系列处理器 - cTDP up to 400W
内存	- 12 x DDR5 DIMM - Up to 768GB ECC 4800MT/s-DDR5 RDIMM
GPU	- 支持2张双宽GPU
扩展槽	- 5 x PCIe5.0 x16 slots - 2 x 1GbE RJ45
网络	- 前置2 x USB2.0 - 后置4 x USB3.0
I/O	1 x VGA 1 x COM 1 x IPMI RJ45
存储	- 8 x 3.5" /2.5" SATA/SAS + 4 x 2.5" SATA/SAS/NVMe内置硬盘 - 1 x PCIe4.0 x4 M.2 (2280/22110)
机箱	- 塔式
尺寸	- 525mm x 240mm x 605mm (H x W x D)
电源	- 2000W高效电源
保修	- 可选现场保修服务

