



## ServMAX<sup>®</sup> TS21-H4

### 突出特性

- 单路AMD EPYC™ 9004系列处理器
- 搭载2张GPU
- 12根ECC 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<br>- cTDP up to 400W   |
| 内存  | - 12 x DDR5 DIMM<br>- Up to 768GB ECC DDR5 RDIMM   |
| GPU | - 支持2张双宽GPU  |
| 扩展槽 | - 5 x PCIe5.0 x16 slots<br>- 2 x 1GbE RJ45   |
| 网络  | - 前置2 x USB2.0<br>- 后置4 x USB3.0   |
| I/O | 1 x VGA<br>1 x COM<br>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<br>- 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   |

