



## ServMAX® TD11-C4

### 突出特性

- 单路13th/14th Gen Intel® Core系列处理器
- 搭载1张GPU
- 4根DDR5 4800MT/s
- 支持2块3.5寸和2块2.5寸硬盘
- 1000W高效电源
- 丰富的I/O扩展性

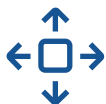
### 应用场景

- 视频分析、智慧教学
- 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13th/14th Gen Intel® Core系列处理器，最高可达24核，同步搭载1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。



### 灵活I/O扩展

支持1个HDMI2.1、4个USB3.0、6个USB2.0和1个DP1.4等等，轻松提升I/O处理能力，提升整体性能。



处理器	单路13th/14th Gen Intel® Core系列处理器 最高可达24核
内存	4 x DDR5 DIMM Up to 192GB Non-ECC DDR5, Un-buffered
GPU	支持1张GPU
扩展槽	1 x PCIe5.0 x16 slot 1 x PCIe4.0 x16 slot (in x4 speed) 1 x PCIe3.0 x1 slot
网络	1 x 2.5GbE RJ45 1 x Wi-Fi 6
I/O	顶部1 x USB3.0 + 2 x USB2.0 后置1 x USB3.2 Gen 2 Type-A 1 x USB3.2 Gen 2 2x2 Type-C 2 x USB3.2 Gen 1 Type-A 4 x USB2.0 1 x DP1.4 1 x HDMI2.1 5 x Audio Jacks 1 x Optical S/PDF out port
存储	2 x 3.5" SATA/SAS HDD + 2 x 2.5" SATA/SAS SSD 3 x PCIe4.0 NVMe M.2 (2280)
机箱	塔式
尺寸	485mm x 216mm x 442mm (H x W x D)
电源	1000W高效电源
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 ©2024 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