



ServMAX[®] TD11-C4

突出特性

- 单路14th/13th Gen Intel[®] Core系列处理器
- 搭载1张GPU
- 支持2块3.5" 和2块2.5" 硬盘
- 1250W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

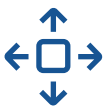
影音视频

网络游戏等



强劲性能

单路14th/13th 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、5个USB3.0、4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。



智慧计算-塔式工作站

处理器	单路14th/13th 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 + 1 x Type-C 后部: 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/PDIF out port
存储	2 x 3.5" SATA HDD + 2 x 2.5" SATA SSD 3 x PCIe4.0 NVMe M.2 (2280)
机箱	塔式
尺寸	485mm x220mm x 475mm (H x W x D)
电源	1250W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