## ∫ 智慧计算-塔式工作站



### ServMAX® TD21-T4

#### 突出特性

- AMD Ryzen Threadripper™ PRO 7000 WX/7000 系列处理器
- 搭载2张GPU
- 4根DDR5 RDIMM
- 3块NVMe M.2
- 10块3.5" /2.5" SATA/SAS热插拔硬盘
- 丰富的I/O扩展性

应	ш	17	
10.07	пп	1777	_
יייו	π	2//	뮸
		-/-	~

医疗生命科学

模拟仿真

视觉特效渲染

AIGC应用开发

对象识别

内容创作等



#### 强劲性能

AMD Ryzen Threadripper™ PRO 7000 WX/7000 系列处理器,最高96核心,频率突破5GHz,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。



#### 灵活I/O扩展

支持6个USB3.0、2个USB2.0和1个Type-c等等,轻松提升I/O处理能力,提升整体性能。

# 

处理器	AMD Ryzen Threadripper™ PRO 7000 WX/7000 系列处理器
	支持大幅超频,释放极致性能
内存	4 x DDR5 DIMM
	Up to 256GB RDIMM
GPU	支持2张GPU
扩展槽	2 x PCIe5.0 x16 slots + 1 x PCIe5.0 x16 slot (x8 mode)
	1 x PCIe4.0 x16 slot + 1 x PCIe4.0 x16 slot (x4 mode)
网络	1 x 10GbE RJ45
	1 x 2.5GbE RJ45
1/0	6 x USB3.0
	2 x USB2.0
	1 x USB Type-C
存储	10 x 3.5" /2.5" SATA/SAS 热插拔硬盘
	3 x NVMe M.2 (2280)
机箱	塔式
尺寸	220 x 625 x 670mm (W x H x D)
电源	80PLUS全模组电源
保修	可选现场保修服务

