# ∫ 智慧计算-塔式服务器



ServMAX® TD11-R5

#### 产品概要

- AMD Ryzen 9000系列处理器
- · 搭载1张GPU
- 4根DDR5 UDIMM
- 3块NVMe M.2
- 2 x 3.5" + 2 x 2.5" HDD/SSD
- 丰富的I/O扩展性

# 应用场景

医疗生命科学、模拟仿真
3A游戏
视觉特效渲染
AIGC应用开发
对象识别
内容创作等

## 产品概要

#### 强劲性能

AMD Ryzen 9000系列处理器,最高16核心,搭载1片GPU,完美应对大型游戏和专业应用程序。

## 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10个和1个Type-C等等,轻松提升I/O处理能力,提升整体性能。

# ∫ 智慧计算-塔式服务器

61 TM 88	- AMD Ryzen 9000系列处理器
处理器	- 最高可达16个核心
内存	- 4 x DDR5 DIMM
1313	- Up to 256GB Non-ECC DDR5, Un-buffered
GPU	- 支持1张GPU
14 D 1#	- 1 x PCIe5.0 x16 slot
扩展槽	- 1 x PCIe4.0 x16 slot (in x1 speed)
	- 1 x PCIe4.0 x1 slot
网络	- 1 x 2.5GbE RJ45
M) =D	- 1 x Wi-Fi 6E
	- 前置:1 x USB3.0
	1 x Type-C
	- 后置:3 x USB3.0 Type-A
	1 x USB3.2 Type-C
1/0	3 x USB2.0
	1 x DP1.4
	1 x HDMI2.1
	3 x Audio jacks
	- 2 x 3.5" + 2 x 2.5" HDD/SSD
存储	- 1 x PCle5.0 NVMe M.2 (2280)
	- 2 x PCle4.0 NVMe M.2 (2280)
机箱	- 塔式
尺寸	- 220mm x 485mm x 475mm (W x H x D)
电源	- 1250W高效电源
保修	- 可选现场保修服务

