

# HW5345 塔式工作站



HW5345 搭载 AMD Ryzen™ Threadripper™ PRO 处理器，凭借其强大的计算能力、优异的扩展性、卓越的稳定性以及企业级安全保障，完美结合了强大的 CPU 和 GPU 性能，适用于多种需要高性能图形处理和计算的场景。其高度可扩展的工作站平台提供先进的企业级安全功能和出色的可管理性，助力特效师、建筑设计师和工程师高效完成各类复杂项目，畅享全面可靠的非凡性能。

## 产品亮点

### 强劲处理性能

搭载 AMD Ryzen™ Threadripper™ PRO 处理器，突破多线程处理瓶颈，轻松应对计算密集型任务，适合高效执行复杂工作负载。

### 高速存储接口

支持最新的 NVMe SSD 和 SATA 3.0 接口，提供极致的快速数据读写性能，有效提升整体系统效率，确保高负载应用和大数据处理流畅运行。

### 极致的多显卡扩展

支持最多 4 张 GPU 显卡，全面满足 AI 训练、3D 渲染、科学计算等高性能需求，助力用户释放卓越计算与创意潜能。

### 灵活扩展能力

支持多个 PCIe 4.0 插槽，满足高带宽需求，支持高达 2TB 的 DDR4 ECC 内存，提供卓越的扩展能力和数据完整性保障。

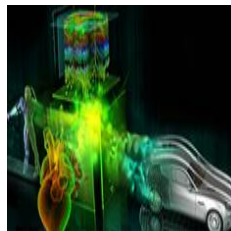
## 应用场景



虚拟现实



影音剪辑



仿真设计



深度学习

## 规格参数

芯片组	AMD WRX80
处理器	AMD Ryzen™ Threadripper™ PRO 5000/3000 WX 系列处理器
散热	支持风冷/液冷
内存	支持 8 个 DDR4 UDIMM/RDIMM/LRDIMM 3200/2933/2666/2400/2133 MT/s, 最高总容量 2TB
存储	硬盘: 支持 2 个 M.2 硬盘、4 个 3.5 硬盘位 接口: 板载共 4 个 SATA 6Gb/s 接口扩展、2 个 M.2 接口、3 个 Slim SAS 接口
PCIe	支持 7 个 PCIe 4.0 x16 插槽
网络	1 个 1GbE LAN 端口, 1 个管理 LAN 端口 (MLAN)
电源	支持 1250W/2000W/2600W 等模组电源
端口	前置: 2 个 USB 3.0 接口 后置: 1 个 VGA、3 个音频接口、6 个 USB 3.2 (5 个 Type-A 和 1 个 Type-C)、1 个 1Gb 网口、1 个 MLAN 管理网口
操作系统	支持 Windows、Red Hat Enterprise Linux、Ubuntu
尺寸	505 x 266 x 511mm(L*W*H)