

P502-S3

高性能工作站

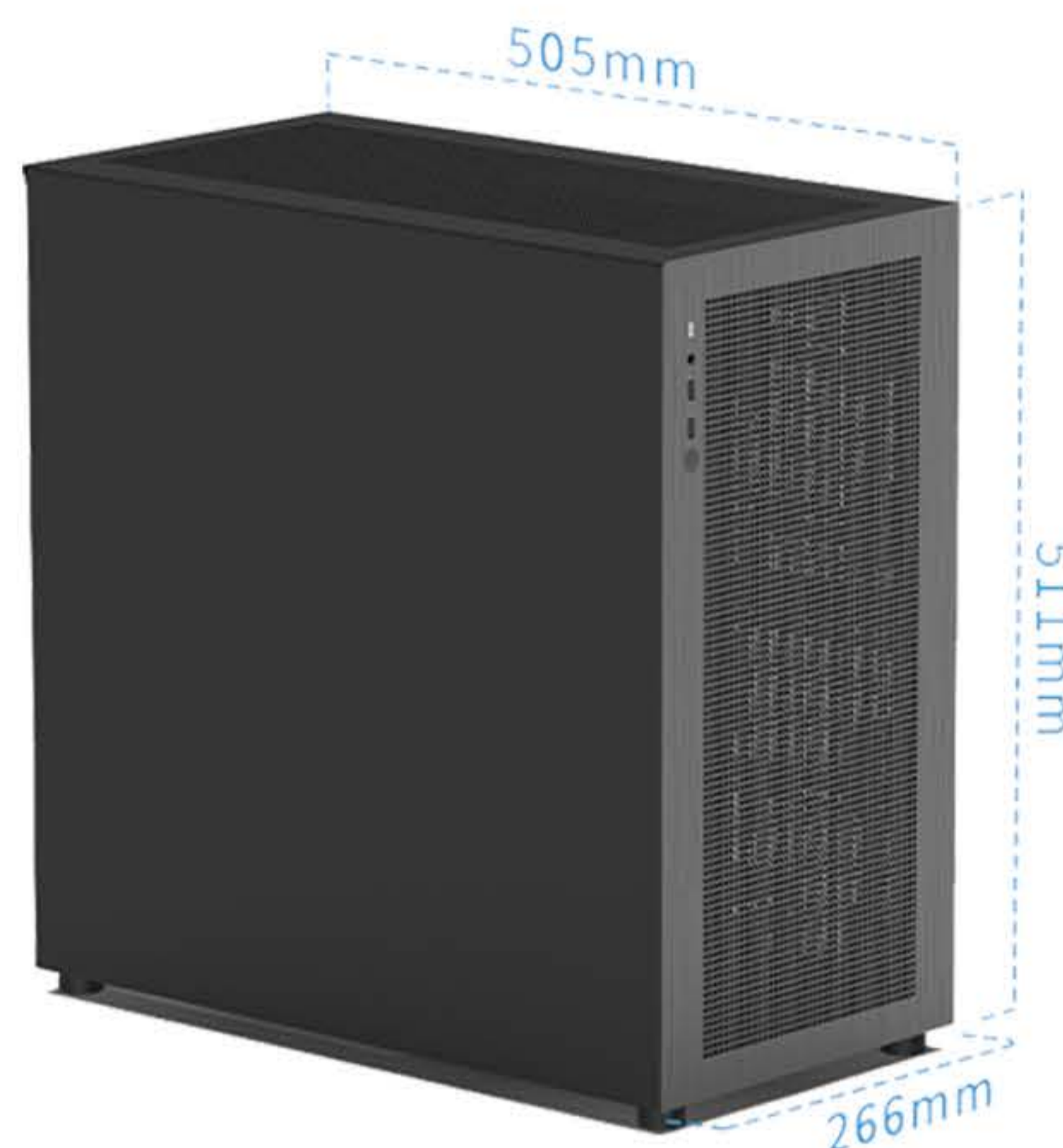


倍联德

BEILIANDE



AMD



1 CPU

3 GPUs

12 DIMMs

12 Drives

2x 1/10G

NVMe
Optional

SATA
Native

产品特点



强大性能、满足需求

适用于大型企业、专业设计工作室或科研机构提供顶级的计算和图形处理能力

在数据处理、图形渲染还是科学计算方面，都能够提供卓越的性能和功能，满足各种复杂需求，提高工作效率和创造力。



强大配置、卓越性能

配置极高，性能非常强大，可以应对复杂的多线程任务和大规模的数据处理

在科学研究、数据分析还是商业应用中，都能够提供卓越的性能和稳定的运行能力，为用户带来高效便捷的工作体验。



高级渲染、科学计算

在高级渲染、大规模科学计算和虚拟现实开发等任务中表现出色

高性能和强大功能能够满足用户的各种需求，为用户提供卓越的使用体验

无论是专业人士还是普通用户，都可以通过这些产品实现自己的创意和目标。

产品特性

- 支持AMD线程撕裂者7000系列处理器，最大功耗设计350W
- 最大可支持4个DIMMs插槽，支持最大1TB DDR5 5200 RDIMMs
- 支持最多12x 2.5/3.5英寸固定式硬盘位（最多2x U.2硬盘），最多3个M.2 NVMe SSD
- 板载最多2个10GbE LAN网口
- 提供多条PCI-E扩展槽，支持PCI-E 5.0，提供卓越的扩展能力，满足更多的应用场景需求
- 最大可支持3个双宽GPU加速卡
- 支持NVIDIA Geforce、Quadro或AMD Radeon等GPU加速卡

应用场景



媒体与娱乐行业



建筑与设计行业



科学研究领域



制造业



虚拟现实 (VR) 和
增强现实 (AR) 开发

技术规格

机型	中塔工作站
CPU	单路 AMD Ryzen Threadripper (PRO) 7000 系列处理器, 350W TDP, Socket sTR5 (LGA4844)
芯片组	AMD TRX50
内存	4x DDR5 RDIMM插槽, 最高5200MHz, 最大支持1TB 单条容量 16GB, 24GB, 32GB, 48GB, 64GB, 96GB, 128GB, 192GB, 256GB, 512GB
存储控制器	板载 6Gb/s SATA控制器, 支持RAID 0, 1, 5, 10
存储	4x 2.5/3.5英寸固定式硬盘位 3x M.2 2280/22110/25110 PCIe 5.0 x4, 1x M.2 2280 PCIe 4.0 x4
网络	板载 1x 2.5GbE, 1x 10GbE 以太网 LAN 端口, 支持WIFI 7
扩展槽	最多支持2x PCIe 5.0 +1x PCIe 4.0扩展槽 支持高达2x 全高全长双宽GPU
接口	前置: 3x USB 3.0 (1x Type C, 2x Type A) 后置: 2x Audio Jack, 1x DP In, 4x USB 3.2 Gen1, 4x USB 3.2 Gen2, 2x USB 4 Type-C
管理	可选IPMI 远程管理 支持SNMP、IPMI, 提供GUI、虚拟KVM、虚拟媒体、SOL、智能电源、远程控制、硬件监控等特性
安全	支持TPM 安全模块, 可提供高级加密功能
电源	可配置单颗ATX电源 1250W/1600W/2000W高效电源
操作系统	Microsoft Windows Server、Red Hat Enterprise Linux、SUSE Linux Enterprise Server、CentOS、VMware ESXi、Citrix XenServer、Ubuntu Linux 具体版本请向销售人员咨询
工作温度	工作温度: 10°C~35°C (50°F~95°F), 工作相对湿度: 8%~90% (非冷凝)
尺寸	266mm x 511mm x 505mm (W * H * D)

版权所有为深圳市倍联德实业有限公司。倍联德保留一切权利。

由于产品版本升级或其他原因, 本文档内容会不定期进行更新。除非另有约定, 本文档仅作为使用指导, 倍联德可能不经通知修改上述信息, 恕不另行通知。