

朴赛PGA612-P02

人工智能/建模仿真/高性能计算/图形渲染

塔式服务器 | 搭载AMD锐龙处理器 | 支持双GPU显卡



高性能

搭载高性能处理器，
可胜任多种高负载场景



高拓展

多盘位和插槽，
可实现设备的高扩展



高安全

专业的硬件和软件设计，
简化维护成本、保障运行稳定

型号 朴赛PGA612-P02

应用场景 人工智能、建模仿真、高性能计算、图形渲染等应用场景

处理器 支持AMD Ryzen™ 9000/8000/7000系列处理器

芯片组 AMD B650

内存 4个DDR5内存插槽
支持双通道内存技术
支持高达7600MHz的频率
总容量高达192G（单条内存48G）

存储 3个M.2接口
其中1个为CPU提供的M.2 25110，其中1个为CPU提供的M.2 22110
1个为芯片组提供的M.2 22110
4个SATA接口，均可支持RAID0、1、10功能

网络 主板集成1个千兆网口
1个Wi-Fi 6E无线网卡

扩展插槽 1个PCI-E x16插槽，支持PCIe 4.0及x16运行规格
2个PCI-E x16插槽，支持PCIe 3.0及x1运行规格
1个PCI-E x1插槽，支持PCIe 3.0及x1运行规格

电源 金牌全模组1250W电源

机箱型号 朴赛 PEEB-619 ST

机箱尺寸 宽255x高600x深580mm

工作温度 5°C-35°C(无直接光照情况下)

工作相对湿度 8%-90%(无冷凝)

支持操作系统 Red Hat Enterprise Linux,SUSE Linux Enterprise Server, CentOs, Ubuntu, Oracle Linux、VMware ESXi等，具体版本请向销售人员咨询

如需更多信息

如需了解朴赛服务器的更多信息，请联系朴赛销售代表或访问：

<https://www.puersai.com>

版权所有 © 朴赛计算机（上海）有限公司 2025。

保留一切权利。本资料仅供参考，不构成任何形式的承诺。



朴赛计算机公众号