

# 朴赛PGI614-P02

人工智能 / 云计算 / 高性能计算 / 图形渲染

塔式服务器 | 搭载Intel酷睿处理器 | 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PGI614-P02

应用场景 人工智能、云计算、高性能计算、图形渲染等应用场景

处理器 支持Intel酷睿第14代/13代/12代系列处理器

芯片组 Intel Z790

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2个为芯片组提供的M.2 2280  
1个为CPU直连的M.2 22110  
4个SATA接口

网络 主板集成1个2.5G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 5.0及x16运行规格  
1个PCI-E x16插槽，支持PCIe 4.0及x4运行规格  
1个PCI-E x16插槽，支持PCIe 3.0及x1运行规格  
2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