PUERSAI計實

朴赛PGI614-S02L

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



AI服务器及定制化解决方案领航者

型号	朴赛PGI614-S02L
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