

朴赛PGI454-D04

深度学习 / GPU云服务 / 图形渲染 / 云游戏

机架式服务器 | 搭载双路Intel至强处理器 | 支持四张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PGI454-D04

应用场景 深度学习、GPU云服务、图形渲染、云游戏等应用场景

处理器 支持2颗Intel第四代/五代至强可扩展系列处理器

芯片组 Intel C741

内存 16个DDR5内存插槽
支持8通道内存技术
支持高达5600MHz
总容量高达4TB

存储 2个M.2 22110 PCI-E 4.0 x4接口
3个M.2 8I支持6个PCI-E 5.0 x4 U.2
12个SATA接口, 由3个SSF-8643提供
支持RAID 0,1,5,10

网络 主板集成2个千兆网口
1个IPMI专用网口

扩展插槽 7个标准PCI-E扩展插槽
4个PCI-E 5.0 x16双宽插槽
2个PCI-E 5.0 x16单宽插槽
1个PCI-E 5.0 x8单宽插槽

电源 白金冗余2000W (双电)

机箱型号 朴赛 PR-408 PRO

机箱尺寸 宽436x高177x深650mm

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 Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, CentOS, Ubuntu, Oracle Linux、VMware ESXi、Citrix XenServer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