





宝德自强飞腾服务器 PR210F2

宝德自强 PR210F2 是一款基于国产飞腾 FT-2000+ 处理器的 2U 机架服务器,提供企业级的强劲计算性能和扩展能力,适用于对信息安全要求较高的处理型需求,主要应用在国家党政军系统及重点行业客户等。

产品特性

● 高性能

- ▶ 基于 64 核飞腾 FT-2000+ 高性能通用微处理器, 可提供强大的计算能力, 帮助用户应对较重的计算压力
- ▶ 支持八通道 DDR4 RDIMM ECC 内存,最大可支持 512G
- ▶ 板载 SATA3.0, 传输速度更快、功耗更低、可靠性更高
- ▶ 支持 6 个 PCIE3.0 扩展槽, 可扩展性强
- ▶ 板载 4 个千兆以太网口、 1 个千兆远程管理专用以太网口
- ▶ 智能阵列支持,可显著增强 I/0 性能

高可靠

- ▶ 支持 8 个热插拔 3.5/2.5 英寸 SATA/SAS/SSD 硬盘
- ▶ 板载 RAID 控制器,支持多种 RAID 保护级别,提供数据处理性能和保护数据功能
- ▶ 全屏蔽防电磁辐射、抗干扰、防静电设计
- ▶ 1+1 全冗余电源设计, 为服务器的运行安全提供更高的安全保障
- ➤ 标配串口、Web 管理界面等多种丰富配置存储管理方式,可以在本地或远程设置、管理、监测和调整盘阵的运行

● 低功耗

- ▶ 配置高效节能电源、动态冷却机制,在保持其性能的同时,大大节省能源成本
- 采用智能散热系统,根据热关键器件温度综合调节风扇转速,节能的同时降低了噪音并提高风扇的可靠性

● 安全可控

- ▶ 自主可控的信息产业体系,有助于消除电子政务、国防等众多战略领域的安全隐患
- ▶ 国产自主可控安全 BIOS/BMC
- ▶ 支持银河麒麟服务器操作系统、UOS



技术规格

项目	PR210F2 技术规格
整机形态	标准 19 英寸 2U 机架式
CPU	FT-2000+ (64 核、 2.2GHz)
内存	八通道 DDR4 内存 RDIMM 带 ECC 校验
硬盘	前置 8 个热插拔 3.5/2.5 英寸 SATA/SAS/SSD 硬盘位 内置 2 个 2.5 英寸系统硬盘位
硬盘控制器	板载 SATA3.0 控制器
Raid 支持	可扩展 RAID 卡支持多种 RAID 保护级别
显示控制器	BMC 集成显示控制器
网络控制器	板载 4 个千兆以太网
内部与外部扩展	后置 4 个 USB3.0 接口 后置 4 个千兆以太网口 后置 1 个千兆以太管理网口 后置 1 个 VGA 接口 后置 1 个 COM 接口 板载 6 个 PCIE 3.0 插槽 板载 4 个 SATA3.0 接口
电源	标配 550W 1+1 冗余电源
管理	板载 BMC 管理模块,支持 IPMI2.0 协议,对外提供 1 个 RJ45 千兆管理网口,支持 KVM Over IP、远程开关机、状态监控等功能
固件	国产自主可控安全 BIOS/BMC 固件
操作系统	支持银河麒麟服务器操作系统、UOS
物理尺寸	高 88mm*宽 430mm*深 660mm
温度	工作: -10℃~ 45℃; 非工作: -40℃~ 60℃
湿度	工作: 10%~ 90%; 非工作: 5%~ 95% (非凝结)



服务及支持

PowerLeader 提供全国联保,由分布在全国各地 PowerLeader 专业售后服务网点提供"一站式"服务响应与支持。

- 3年有限现场保修以及现场支持服务
- 4008-870-872 热线响应和支持

欲了解更多信息:请访问:http://www.powerleader.com.cn

通信地址:深圳市龙华新区观澜高新技术产业园宝德科技研发生产基地(观澜街道环观南路南侧)

宝德计算机保留对产品规格或其他产品信息(包含但不限于产品重量,外观,尺寸或其他物理因素)不经通知予以 更改的权利;本文中所提到的信息,如因产品升级或其他原因而导致的变更,恕不另行通知。本文中所涉及的产品 图片均以产品实物为准。