



## BD-22123F2 飞腾服务器

宝德飞腾服务器 BD-22123F2，是基于飞腾 FT-2000+处理器的 2U 机架式服务器。该服务器可支持 12 个热插拔 3.5 英寸 SATA/SAS/SSD 硬盘存储方案。适用于对信息安全要求较高的处理应用需求，面向党政军和国家重点行业信息系统和业务系统应用需求，具有高吞吐率、多核处理能力强、整数计算性能高、IO 通道带宽高等特点，能满足党政军和重大信息化领域的各种需求，保障国家的信息安全。

### 核心优势

宝德飞腾服务器具备灵活的扩展能力，具有良好的生态链体系，兼容全国产系列软件，适合国防、政府、教育、医疗及互联网及企业的事务处理应用，无后门隐患、具有独特的安全性，将有助于消除电子政务、国防军工等众多战略领域的安全隐患，建立自主可控的信息产业体系。

### 产品规格书

BD-22123F2 飞腾服务器技术规格一览表	
处理器	飞腾 FT2000+，64 核，工作频率 2.2GHz
内存	8 个 DDR4 内存插槽，最高数据传输速率为 2666MT/s
存储	最大支持 12 个 3.5 英寸 SATA/SAS/SSD 热插拔硬盘 可选后置两个 2.5 英寸 SATA/SAS/SSD 热插拔硬盘
Raid 控制器	板载 SATA 3.0 控制器，可扩展 SAS RAID 卡，支持缓存，后备电池和多种 RAID 保护级别
显示	BMC 自带显示芯片，64M 显存

地址： 深圳市龙华新区观澜高新科技园观益路 3 号宝德科技园

网址： [www.powerleader.com.cn](http://www.powerleader.com.cn)

电话： 0755-29528988

光驱	可选 USB DVD 光驱, 可选内置光驱
PCIe 扩展	2 个 PCIe3.0 X16 插槽(信号 X16) 4 个 PCIe3.0 X16 插槽(信号 X8) 1 个 PCIe3.0 X8 插槽(信号 X4) 1 个 M.2 1 个 MINI PCIE
网络控制器	I350 千兆网络芯片, 可支持扩展
电源	550W 或 800W 1+1 冗余电源
	110-240V AC , 47-63Hz
服务器管理	BMC 支持 IPMI2.0 协议, 提供 1 个 RJ45 千兆管理端口, 支持 KVM Over IP、远程开关机、状态监控等功能
扩展性能	
外部设备接口	后面板: 4 个 USB3.0 接口、1 个串口、1 个 VGA 接口、1 个千兆管理网口, 支持 4 个千兆网口
系统 BIOS	
BIOS 类型	国产昆仑固件
严格认证的操作系统	
操作系统	银河麒麟服务器操作系统
	统信服务器操作系统
环境及规范	
环境温度	运行时 0°C至 40°C
	非运行时-40°C至+60°C
相对湿度	运行时 8%~90%
	非运行时 5%~95% (40°C)
安全标准	CCC 强制认证标准
机箱结构	

系统外形	2U 机架式 (高 88mm*宽 440mm*深 660mm)
重量	满配置约 25Kg

地址： 深圳市龙华新区观澜高新科技园观益路 3 号宝德科技园

网址： [www.powerleader.com.cn](http://www.powerleader.com.cn)

电话： 0755-29528988

## 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)

宝德网络安全系统(深圳)有限公司保留对产品规格或其他产品信息(包括但不限于产品重量，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。

地址： 深圳市龙华新区观澜高新科技园观益路 3 号宝德科技园

网址： [www.powerleader.com.cn](http://www.powerleader.com.cn)

电话： 0755-29528988