



R6250 机架服务器

★ 产品定位

倍联德 R6250 是 1U 高密度服务器，专为复杂 HPC、虚拟化和云计算、计算密集型应用程序、超融合基础架构、高性能计算、大数据分析、企业服务器、互联网行业等应用

★ 产品优势

倍联德 R6250 高密度服务器中具有多达 128 个核心，兼备卓越的计算性能和灵活的 IO 扩展能力，其强劲稳定的性能和可靠性为数据中心提供了重要支撑，同时也可以满足用户业务多样、动态、灵活的应用需求。

★ 产品特性

- 支持 2 颗 AMD EPYC Rome/Milan/Milan-X 系列处理器，7nm 工艺，多达 128 核心，最大功率 280W
- 每个 CPU 支持 8 个内存通道，总共 32 个 DIMM 插槽，最大支持 8 TB
- 板载 2 个 10GbE LAN 口和 2 个 10GbE SFP+ 端口，支持 200Gb ETH 和 HDR 高速智能网络
- PCIe 插槽全部升级到 4.0，通讯带宽翻倍
- 1+1 1200W 钛金级冗余电源，保证服务器高品质运行
- 支持通过 RAID 卡超级电容，提供掉电数据保护功能
- 功能全面的集中管理软件，实现智能远程管理

系统	
CPU	双路AMD EPYC Rome/Milan/Milan-X系列处理器 (单颗多达64个内核, 最大功耗280W)
芯片组	System on Chip
内存	8 TB (最大容量) 32 × DDR4 DIMMs 最高速率支持3200MT/s, 支持RDIMM和LRDIMM
存储	
存储控制器	支持标准PCIe HBA卡和RAID控制器 (可选) 最高支持高达8GB缓存, 支持超级电容保护 (可选)
存储	支持12个前置2.5英寸NVMe/SATA/SAS热插拔硬盘位 内置存储: 2个SATA DOM盘 (可选)
I/O	
网络	板载2个10GbE以太网LAN、2个10G SFP 以太网LAN
	基于1/10/25/40/100/200 GE/IB以太网适配器的PCIe标准插槽 (可选)
PCIe扩展槽	2 x PCI-E 4.0 x16 FH/HL、1 x PCI-E 4.0 x16 LP、1 x PCI-E 4.0 x16(内部专有)
接口	1个VGA (后置) 1个串口(后置) 4个USB 3.0 (2个后置, 1个前置, 1个Type A)
管理	提供1个1Gbps RJ45 IPMI专用管理网口 支持智能平台管理IPMI 2.0, 支持SNMP、IPMI, 提供GUI、虚拟KVM、虚拟媒体、SOL、智能电源、远程控制、硬件监控等特性
安全	支持安全机箱, TPM安全模块, 可提供高级加密功能
电源和风扇	钛金级1200W电源(1+1冗余) 支持PWM风扇
工作温度	10°C ~ 30°C (50°F ~ 86°F) 最高工作温度因服务器配置而异
操作系统	Microsoft Windows Server、Red Hat Enterprise Linux、SUSE Linux Enterprise Server、CentOS、VMware ESXi、Citrix XenServer、Ubuntu Linux
尺寸 (H*W*D)	1U 机架式
	43mm x 437mm x 739mm
保修	三年质保, 铜牌服务 (寄修服务)
	三年质保, 银牌服务(5*8 下一个工作日响应)
	三年质保, 金牌服务(7*24*4小时服务, 包含基础安装服务)

Copyright © 2022 New Beiliande Industrial Co., Ltd, Limited Reserves all rights

免责声明: 尽管倍联德公司努力在本文件中提供准确的信息, 但我们不能保证细节不包含任何技术错误或印刷错误。含有任何技术错误或印刷错误。因此, 倍联德公司不承担本文件中任何不准确的责任。倍联德公司保留对本文内容进行修改的权利, 而无需事先通知。

全国服务热线: 4008-129-629

<http://www.beiliande.com>