芯企典 XIN Q D

R5240H0

基于海光平台打造的主流均衡型2U双路服务器



产品介绍

R5240H0服务器是基于Hygon 5000系列处理器推出的一款高性价比2U双路服务器,性能卓越、兼具强大的计算及扩展能力,支撑政府、企业、运营商、金融、交通等行业数据中心关键业务应用。

➤ 均衡配置、主流性能

双路经济性产品,根据处理器型号不同,双处理器物理核心数最高可实现32核 满足主流双路产品计算力和性能应用,适应数据中心不断更新变化的需求,实现资源与成本平衡

➤ 模块设计、灵活扩展

处理器SoC设计,无板载桥片,可降低传输延迟,在提升计算能力的同时,降低能耗 计算、网络、电源、存储子系统,具备出色的可整合性和可扩展性

➤ 安全易用、智能运维

基于国密算法进行加密、层次化逐级认证,保障系统安全启动 CPU内置安全协处理器,提供芯片级根信任,内置的Boot ROM提供比TPM更高级别的安全机制 简洁易用的Web管理平台,可以实现跨地域企业级管理维护功能 设备自动值守、核心部件实时监控、故障精细化分类上报,为数据中心运维提供全面保障

5240H0技术参数	
处理器	支持2颗Hygon 5000系列处理器,最高支持32个物理核心
内存	16根DDR4 内存插槽 支持DDR4 ECC内存(内存频率最高可支持到3200MHz)
网络	板载集成I350双口1G RJ45,支持扩展双口10G RJ45、双口10G SFP+ 双口25G、40G QSFP+及100G等多种网络
PCle扩展	最大可扩展6个PCIe 4.0插槽(含1个Storage专用插槽和1个OCP插槽)
存储控制器	集成SATA硬盘控制器 SAS卡,支持RAID0/1/10 SAS RAID卡,支持RAID 0/1/5/6/50/60 支持Cache超级电容保护,提供RAID状态迁移、RAID配置记忆等功能
硬盘方案	12盘位机型: 前置最高支持12 LFF/SFF,支持SAS/SATA硬盘混插,支持4块U.2 SSD 支持后置2 SFF 支持一个M.2 SSD
其他IO端口	1个RJ-45管理接口和1个VGA接口位于机箱后部; 4个USB接口,2个位于机箱后部、2个位于机箱前部;
电源	可选550W 、800W或1200W CRPS高效白金电源,可增配至1+1冗余
散热	3个风扇模组
管理功能	集成BMC芯片,支持自主研发的管理芯片,支持IPMI2.0、SOL、KVM Over IP、虚拟媒介等高级管理功能 对外提供1个1Gbps RJ45管理口,可支持NCSI功能
显卡	集成显示控制器,最大分辨率1920x1080
支持操作系统	方德高可信服务器操作系统、银河麒麟高级服务器操作系统、统信服务器操作系统、大云企业操作系统(BC-Linux)、凝思安全操作系统、欧拉开源操作系统(openEuler)、龙蜥操作系统 Anolis OS、Microsoft Windows Server、Red Ha Enterprise Linux、SUSE Linux Enterprise Server、CentOS、VMware ESXi、Ubuntu Server,Oracle Enterprise Linux等
产品认证	通过CCC、节能、环标等认证
电源电压	100-240Vac
机箱	2U机架式服务器机箱
机箱尺寸	87.8mm(高)x 448mm(宽)x729.8mm(深) 87.8mm(高)x 482(含箱耳)mm(宽)x729.8(含手拧螺钉)mm(深)
重量	最大33千克(不含导轨)
工作温度	工作时5℃~45℃(41°F~113°F) 存储-40°C~60°C(-40°F~140°F)

