

KunTai R522 / R524 R722 / R724

神州鲲泰双路机架式服务器



高效能计算

搭载具有超强算力的鲲鹏处理器，支持多核高并发，满足海量数据处理需求，高效加速应用



高可用性

支持多种RAID级别，以及SAS、SATA、NVMe等多类存储介质，提供更多样化的场景选择



拓展多元化

多种存储模块、I/O模块、网络模块可实现多种应用场景的不停组合，满足客户不断变化和成长的业务需求



易管理

支持多种管理接口，满足各种方式的系统集成，支持IPMI 2.0、CLI、HTTPS、SNMP V3、Redfish等接口协议



KunTai 双路机架式服务器



KunTai 双路机架式服务器是神州数码新一代数据中心 ARM 服务器,基于国产鲲鹏 920 处理器,具备高效能计算、海量存储、安全可靠、开放生态等特点。两种硬件形态可以满足客户多场景需求,4U 存储型主要面向存储业务,具有海量存储、高性能、低功耗以及易扩展的特点,适合为大数据分析、软件定义存储等应用场景的工作负载进行高效加速,2U 均衡型适合为大数据、分布式存储、原生应用、高性能计算和数据库等应用高效加速,旨在满足数据中心多样性计算、绿色计算的需求。整机支持国产自主操作系统、国产自主安全 BIOS、TPM 可信模块、国产应用软件,确保基础计算平台不受制于人,满足了核心领域信息安全,产品的国产化可以保证信息安全可控。

产品型号	KunTai R522		KunTai R722		KunTai R524	KunTai R724
产品形态	2U双路服务器			4U双路服务器		
处理器	2*鲲鹏920处理器 24/32核 主频最高3.0GHz		2*鲲鹏920处理器 48/64核 主频最高3.0GHz		2*鲲鹏920处理器 24/32核 主频最高2.6GHz	2*鲲鹏920处理器 48/64核 主频最高3.0GHz
内存	16个DDR4 RDIMM 最高速率 3200MT/s		32个DDR4 RDIMM 最高速率 3200MT/s		16个DDR4 RDIMM 最高速率 2933MT/s	32个DDR4 RDIMM 最高速率 3200MT/s
	内存保护支持ECC、SEC/DED、SDDC、Patrol scrubbing功能,单根内存条容量支持16GB/32GB/64GB/128GB					
本地存储	最多16个3.5英寸或27个2.5英寸 SAS/SATA HDD硬盘、SAS/SATA SSD 硬盘或12个2.5英寸NVMe SSD硬盘,单个硬盘支持热插拔			最多40个3.5 英寸SAS/ SATA HDD 硬 盘、SAS/SATA SSD硬盘,以及4 个2.5 英寸NVMe SSD硬盘		
RAID支持	RAID 0/1/10/5/50/6/60支持超级电容掉电保护					
板载网络	2个灵活IO卡,每个插卡支持4*GE电口,或 4*10GE光口,或4*25GE 光口					
PCIe拓展	最多8个PCIe 4.0 x8或3个PCIe 4.0 x16 + 2个PCIe 4.0 x8标准插槽					
电 源	2个热插拔900W交流,或2000W交流,或1200W直流,或1500W直流电源模块,支持1+1冗余备份					
风 扇	4个热拔插风扇,支持N+1冗余备份					
工作环境温度	5℃~48℃			5℃~48℃		
结构尺寸 (宽x深x高)	447 mm x 790 mm x 86.1 mm			447 mm x 790 mm x 175 mm		

版权所有© 神州数码（中国）有限公司

地址:北京市海淀区上地九街9号数码科技广场

邮箱:kuntai_support@digitalchina.com 网站:www.digitalchina.com