

云服务器购买 云服务器 江苏捷科云信息科技1

产品名称	云服务器购买 云服务器 江苏捷科云信息科技1
公司名称	江苏捷科云信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	吴中区孙武路2992号文创中心1107
联系电话	18501504579

产品详情

捷科总部设在天堂之称的中国苏州，公司秉承“创新、创造、创优”的理念，在云计算、云存储、云监控以及容灾备份等产品领域，。捷科云架构投入国内，除已整合机房，系统，网路，维运管理能力外，捷科云架构也持续自行开发了各种服务解决方案。

Araid 3500型为一免停机可热抽换式的容错硬盘数组机，乃专业重要PC伺服主机及个人计算机设计之实用型实时备份储存设备。

I 本数组机内含超高速ASIC及CPU，RAM、ROM，于多人多任务及近零时差要求下，保障所有数据皆完整且成功的

I 写入两颗硬盘，如有一颗硬盘异常或故障，可于计算机不停机情况下移除该碟再插入新硬盘，本机器会全自动回

I 复双碟同步运作，完全无须人工设定。

I 本机器设定于Raid 0使用时，云服务器代理，可倍增可用硬盘容量至约 4Tera Byte。Araid S3500可启动硬盘机本身加密功能，防止您的数据被盗i取的安全保护。

捷科总部设在天堂之称的中国苏州，云服务器，公司秉承“创新、创造、创优”的理念，在云计算、云存储、云监控以及容灾备份等产品领域，。捷科云架构投入国内，除已整合机房，系统，网路，维运管理能力外，捷科云架构也持续自行开发了各种服务解决方案。

因为二个盘互为镜像，哪个盘出故障都无关紧要，二是盘在任何时间都包含相同的数据，任何一个都可以当作工作盘。在硬盘镜像这个简单的RAID方式中，云服务器购买，仍能采用一些优化速度的方法，搭建云服务器，例如平衡读请求负荷。当多个用户同时请求得到数据时，可以将读数据的请示分散到二个

硬盘中去，使读负荷平均地分布在二个硬盘上。这种方法可观地提高了读数据的性能，因为二个硬盘在同一时刻读取不同的数据片。但是硬盘镜像不能改善写数据的性能。被“镜像”的硬盘也可被镜像到其它存储设备上，例如可擦写光盘驱动器，虽然以光盘作镜像盘没有用硬盘的速度快，但这种方法比没有使用镜像盘毕竟减少了丢失数据的危险性。

捷科总部设在天堂之称的中国苏州，公司秉承“创新、创造、创优”的理念，在云计算、云存储、云监控以及容灾备份等产品领域，。捷科云架构投入国内，除已整合机房，系统，网路，维运管理能力外，捷科云架构也持续自行开发了各种服务解决方案。

磁盘阵列（Disk Array）是由一个硬盘控制器来控制多个硬盘的相互连接，使多个硬盘的读写同步，减少错误，增加效率和可靠度的技术。磁盘阵列卡则是实现这一技术的硬件产品，磁盘阵列卡拥有一个专门的处理器，还拥有专门的存贮器，用于高速缓冲数据。使用磁盘阵列卡服务器对磁盘的操作就直接通过阵列卡来进行处理，因此不需要大量的CPU及系统内存资源，不会降低磁盘子系统的性能。阵列卡专用的处理单元来进行操作，它的性能要远远高于常规非阵列硬盘，并且更安全更稳定。

云服务器购买-云服务器-江苏捷科云信息科技1由江苏捷科云信息科技有限公司提供。江苏捷科云信息科技有限公司（www.jetstor.com.cn）是从事“通讯设备；安防工程设计；面部识别研发；”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王经理。