

武汉视频存储服务器加盟 安徽矿阳

产品名称	武汉视频存储服务器加盟 安徽矿阳
公司名称	安徽矿阳科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国·合肥市包河区庐州大道1111号联投中心B座15F
联系电话	18654116579 18654116579

产品详情

网络存储服务器NAS是一种通过RJ45网络接口与网络交换机相连接的存储设备，主要用于局域网环境中多台计算机主机共享存储空间和，为局域网中的计算机提供文件共享服务，因此又称为文件服务器。一台NAS存储设备至少包括硬件和针对文件共享应用优化过的操作系统两个基本组成部分。硬件包括CPU、内存、主板、包含RAID功能的多块硬盘。小型NAS的CPU、内存一般都嵌入在主板中，硬盘一般在2 - 5块，视频存储服务器加盟，支持RAID冗余功能。

3、1、性质不同：磁盘阵列是一种方法，存储服务器是物理设备。独立磁盘冗余阵列（RAID）是把相同的数据存储在多个硬盘的不同的地方的方法。存储服务器是指为特定目标而设计，因此配置方式也不同。它可能是拥有一点额外的存储，也可能拥有很大的存储空间的服务器。2、用途不同：存储服务器用于提供存储数据的服务。RAID技术用于高了数据存取速度、实现了对数据的冗余保护。3、组成不同：磁盘阵列通过把数据放在多个硬盘上，输入输出操作能以平衡的方式交叠，改良性能。因为多个硬盘增加了平均故障间隔时间（MTBF），储存冗余数据也增加了容错。

双机高可用按工作中的切换方式分为：主-备方式（Active-Standby方式）和双主机方式（Active-Active方式），主-备方式即指的是一台服务器处于某种业务的状态（即Active状态），另一台服务器处于该业务的备用状态（即Standby状态）。而双主机方式即指两种不同业务分别在两台服务器上互为主备状态（即Active-Standby和Standby-Active状态）。对于一些重要的系统，用户很难忍受如此长的停机时间。

武汉视频存储服务器加盟-安徽矿阳(在线咨询)由安徽矿阳科技有限公司提供。安徽矿阳科技有限公司是

一家从事“存储服务器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“安徽矿阳”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使安徽矿阳在电子、电工项目合作中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！