

MicroColor ServHA Mirror双机热

产品名称	MicroColor ServHA Mirror双机热
公司名称	北京微彩华创科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区清河安宁庄东路18号23号楼二层2237
联系电话	010-56955806 15210157224

产品详情

ServHA Mirror为运行在Windows平台和Linux平台上的双机镜像产品，能够让用户无需购买昂贵的磁盘阵列的同时享受到双机集群带来的稳定、可靠，ServHA Mirror负责管理2台主机运行各自的应用系统，当主机或主机上的软件出现故障时，可以自动检测出该主机的故障，不需人工干预，准确、快速地将原主机的应用系统移交到备用主机上继续运行，实现整个系统的不间断运行；同时，当系统数据发生改变时，ServHA Mirror会将更改复制至备机，此时，用户的数据在主机和备机中各有一份，一旦其中一台服务器发生故障、甚至损毁，不但服务不会中断，用户的数据也不会丢失。而且采用ServHA Mirror产品后，能够更灵活的部署服务器，数据都是通过网络传输，不再受制于存储。ServHA Mirror对于上层应用是透明的，其故障检测、故障恢复、数据同步都是在底层自动完成，与上层应用无直接依赖，所以，ServHA Mirror不但能够胜任现今的应用容器、数据库容器的保护，还能够支持用户自行开发的应用、服务的备份，再加上ServHA Mirror强大、灵活的插件机制，完全能够适应用户个各种需求。

综上所述，采用ServHA Mirror产品主要的优势有：1.

节省资金：能够让您无需购买昂贵的磁盘阵列的同时享受到双机集群带来的稳定与可靠。 2.

避免了磁盘阵列的单点故障。杜绝了以往磁盘阵列损坏导致集群服务中断。 3. ServHA

Mirror对于应用透明，加以插件机制，能够满足各种用户需求。 4.

不受距离的限制，数据通过网络传输，不受制于存储，部署灵活。 5.

在镜像中，数据是双份的，即使一台服务器完全物理损毁也不会造成数据丢失和应用的可用性。