

如何扩展低端存储的NAS资源

一 组网:

无

二 问题描述:

无

三 过程分析:

无

四 解决方法:

本案例适用于IX1000 - Build996及以前版本, EX1000 - Build996及以前版本。

1. 首先断开所有连接到待扩展的NAS资源上的所有客户端。
2. 右键需扩展的NAS资源名, 选择“扩展”, 如图1所示。



图1 扩展

3. 确保该NAS资源上未连接任何客户端后, “确定”继续扩展, 如图2所示。若希望下次扩展NAS资源时不要出现该步骤的提示, 可选择“下次不要通知”。



图2 扩展警告

4. 选择扩展方法

选择资源的扩展方法, 可选择“自定义”或“快速”两种方式, 并输入资源新扩展的大小。

5. 扩展成功

扩展完资源后, 可以在扩展资源的资源布局中, 查看“要扩展的大小”和扩展后“大小总计”, 如图3所示。

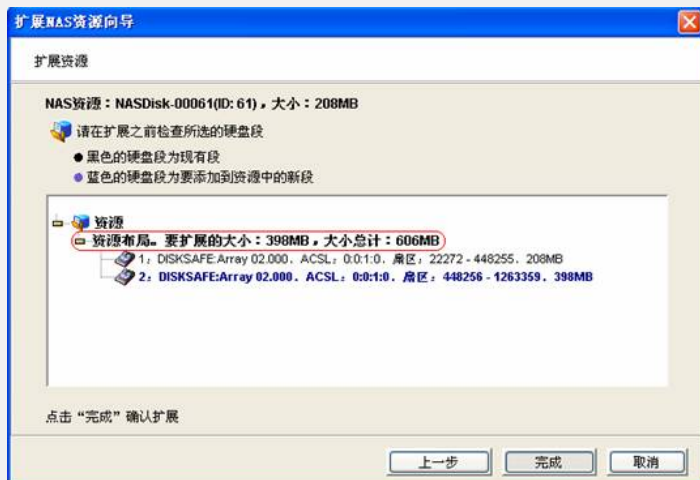


图3 扩展资源

- 注: 1. 扩展NAS资源时, 不需要做卸载或分离操作。
2. 可以在扩展成功后刷新NAS资源。
3. 扩展NAS资源前保证物理设备有足够的剩余空间。

