RCDP 400A 数字转盘访问 Synology NAS DMS5.2 的配置

建议在配置 NAS 的时候先将数字转盘恢复默认设置("菜单"->"其他设置"->"恢复出厂设置")。

1、匿名访问

需要在 NAS 上配置启用 Guest 账户,并且保证 Guest 账户不能被设置密码。

注: Synology 的 Nas Guest 账号默认为空密码, 一旦设置密码以后不能再重新设置为 空密码,因此 Guest 账户一旦被设置过密码或者选择随机密码以后就不能再用匿名访问, 访问 Nas 的方法请参考 "2、非匿名用户访问"。

1) 首先登陆 NAS 的配置界面,选择"控制面板",如下图中红色标注图标。



2) 打开"控制面板"页面后,选择"文件共享"中的"用户账号",如下图中红色标 注图标。



3) 打开"用户账号"页面后,选择右侧列表中的"Guest"账号,并双击打开,如下 图:

8		1206RIG		7 - 0	×
A D IRR	用户收号 高级设置				
へ 文件 川 草	91.12 - 1418	1028		YRR	
1 共享文件类	88.*	82	电子邮件	805	
	admin	System default user		正常	-
X19809	quest	Guest		東市	_
2 лочко					
Toma	1				
1 M/LDAP					
N ISIRTS					
QuickConnect					
😚 95 Willia (10)					
🕎 网络					
🗢 F:18				2 个印册	C

4) 打开 "Guest" 账号页面后,取消 "停用此用户账号"的选项,如下图红色圈注。 注意 "产生随机密码"的按钮,不要按此按钮设置密码,一旦设置密码就不能再使用 匿名访问。密码栏是带"*"字段,不允许设置空密码,但 Synology 的 NAS 出厂该账户默 认是空密码,因此不对密码栏进行修改,是可以进行匿名访问的。

		guest
信息用户群组权限	空间配额 速度限制	
名称*:	guest	
描述:	Guest	
电子邮件:		
密码*:	•••••	产生随机密闭
确认密码*:	******	
不允许此用户修改密码		
停用此用户帐号		
回立 🥥		
到期于:		

5) 选择"权限"页面,如下图红色圈注,对需要进行访问的共享目录进行授权,授权 模式为"只读"或者"可读写"都可以,图中配置为"只读"。

1.110	预览	群组权限	禁止访问	可读写	✔ 只读	自定义
music	只读	-			\checkmark	
share	只读	-			~	

6) 修改完成后,需要在转盘的菜单->共享设置中配置 NAS 的 IP 地址,并选择"保存", 数字转盘重启后,即可访问刚才已经配置好的文件夹,如下图所示。

共享设置	¶ ♦ 🖨
共享用户: 匿名	
IP地址 : 192.168.010.019	
保存	
存储设备列表	
存储设备列表 SD Card	"⊒ ▶ ¢
存储设备列表 SD Card 192.168.10.19(share)	
存储设备列表 SD Card 192.168.10.19(share) 192.168.10.19(music)	

2、非匿名用户访问

RCDP 400A 也支持非匿名用户的共享,但是不能目前不能在播放器的用户界面上配置, 只能通过配置文件进行配置。

首先在 SD 卡的根目录新建文本文档,并重命名为 netshare.txt。在该文本文件中填入 如下内容:

```
cifs_enable=1
cifs_addr=192.168.10.19
cifs_users=admin
cifs_password=admin
```

cifs_addr: 为 NAS 的 IP 地址

cifs_users: 为访问共享所需要的用户名

cifs_password:为该用户名的密码

将 SD 卡插入播放器并手动重启,播放器启动后会自动更新配置。

如下图:

文件(F)	编辑(E)	格式(0)	查看(V)	帮助(H)
cifs_e	nable=1	160 10	102	
ifs u	aar-192 sers=ad	. 168.10 Min	0.102	
	장님 말한 것이가 한다면서?	2010 V 2010 V 2010 V 2010		

NAS 的用户名和密码可以配置为登录 NAS 网页时所输出的账号和密码。