

# 获取 Imation T5R Root 口令

by 有一点

您得知道 root 是啥、SSH 是啥，否则请默默地关上我（没有 root 也一样欢乐）。

好了，我们开始了：

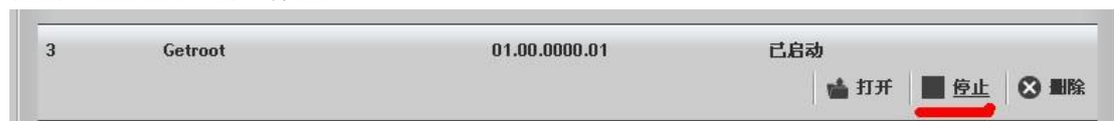
- 1、配置好 NAS，建立好文件系统（否则应用程序里是空的）。
- 2、通过共享文件夹、FTP 或 SCP，把 getroot.tgz 传到 /APP 文件夹。
- 3、在本地控制台或通过 ssh 以 administrator 身份登录你的 nas，密码就是 WEBUI 对密码（默认是 password，注意大小写），然后（图中我的 NAS 多了 XUNLEI，请忽略）：

```
[administrator@gsunas]# cd /APP
[administrator@gsunas]# ls
DLNA      MEDIASPIDER  XUNLEI      getroot.tgz  user.db
[administrator@gsunas]# tar zxvf getroot.tgz
GETROOT/
GETROOT/sbin/
GETROOT/sbin/getroot_control
GETROOT/plugin.conf
[administrator@gsunas]# ls
DLNA      GETROOT      MEDIASPIDER  XUNLEI      getroot.tgz  user.db
[administrator@gsunas]#
```

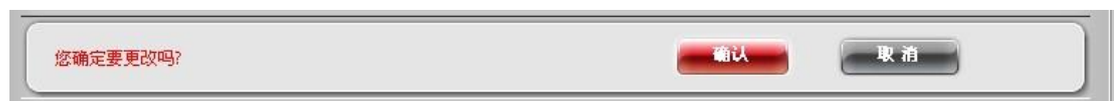
- 4、做完后登录 WEBUI 的“NAS” - “应用程序”，会发现多出来一个 Getroot 项目：



- 5、猛击“Getroot”的“停止”



确定修改：



自动刷新以后似乎什么也没发生啊?! 是的, 一切都是默默的!

- 6、回到 SSH 或者本地控制台, 输入 `sudo passwd` 命令, 然后依据提示输入 root 的新密码:

```
[administrator@gsunas]# sudo passwd
Changing password for root
New password:
Bad password: too weak
Retype password:
Password for root changed by root
[administrator@gsunas]#
```

- 7、OK 了, 想干嘛干嘛吧。

限制:

- 1、每次重启都必须重做一次 4-6 的步骤。
- 2、没改本地控制台的登录设置, root 要用 ssh 才能登录;
- 3、每个用户只能建一个 ssh 的 session, 要是你用 scp 传文件, 记得传完文件退出来再连 ssh。

BTW: 看到 xunlei-xware 的别眼馋, 会再写个步骤出来并放出控制代码, 可以用非 root 启动迅雷远程。

祝大家玩的开心, 五一快乐!