

# PhotoNAS 电脑端中文说明书

## 一、设备安装：

- 1、将网线连接至路由器的 LAN 口，接通电源适配器，产品上电自动开机待屏幕显示正常（如右图），绿色指示灯常亮；
- 2、屏幕显示硬盘容量、网络状态及内网 IP 地址（如：192.168.1.6）；
- 3、网络异常时重新拔插网线或更换网络接口。



## 二、客户端下载及安装：



IOS



Android



Windows



MAC

下载地址：<https://www.idisk.com/nas/PN201S/>

## 三、账号登录（手机端 APP 注册账号和添加设备）：

- 1、手机扫描二维码登录；
- 2、邮箱+动态码登录；
- 3、账号/邮箱+密码登录。



注：手机 APP 扫描确认后需要链接服务器，需要等待一段时间；

## 四、主页：



初始目录：包含共享目录和系统文件；

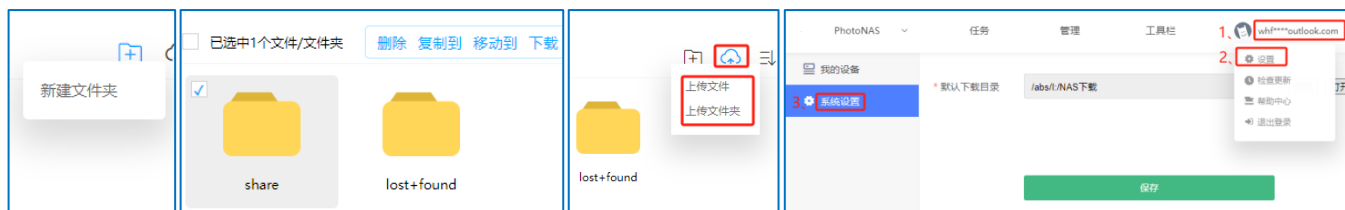
个人目录：对应账号的加密文件夹，账号注销会导致该文件夹无法访问；

共享目录：所有用户都可以访问，可以在该文件夹新建多个文件夹，不同用户可以分享到不同的文件夹；

收藏：文件夹、照片或视频收藏目录；

可以通过在线设备列表切换在线设备。

## 五、新建文件夹、文件管理、文件上传或下载：



选中文件夹或照片，可以对选择的文件删除、复制、移动或下载操作；

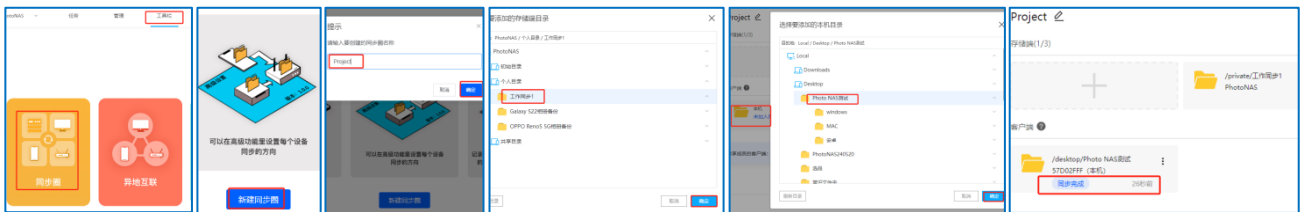
默认下载地址：我的电脑/下载，可以更改 PhotoNAS 下载地址。

## 六、新建 U 盘或文件夹目录：



插入 U 盘或新建文件夹→管理→网盘位置→添加目录→选择路径→输入名称→保存修改（一定要保存）

## 七、文件夹同步设置（设置同步后 PhotoNAS 无法进入休眠模式）



1、PhotoNAS 和电脑中要有同步的文件夹，没有的要先新建文件夹；

2、按照下面步骤建立同步圈

工具栏→同步圈→新建同步圈→同步圈名称→选择 NAS 中要同步的文件夹→选择电脑端要同步文件夹→设置完成后自动同步文件夹内容。

注：可邀请其他用户同步该文件夹。

## 八、异地互联/网络硬盘---开发中；

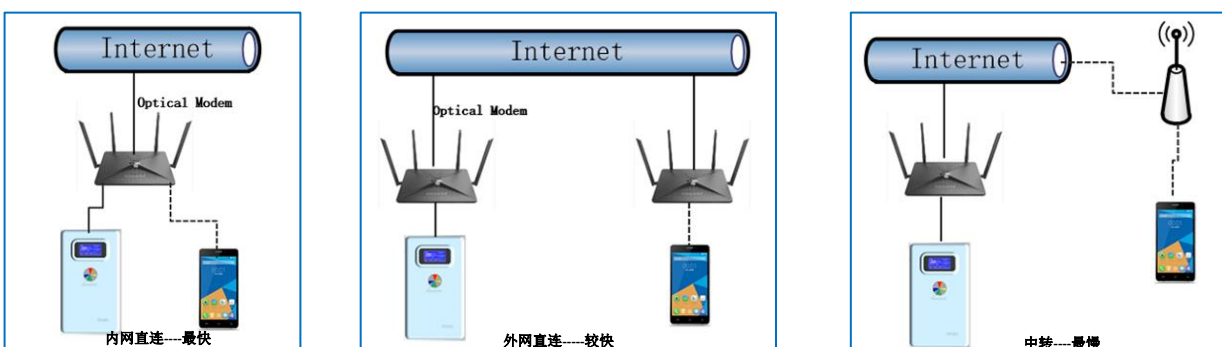


## 九、邀请用户（邀请其他用户使用 PhotoNAS）；



管理→共享管理→邀请用户→输入被邀请用户的账号→保存修改（一定要保存修改）

## 十、网络模式及文件下载速度



文件上传下载速度与网络环境、手机网络、电脑网络有很大关系。

### 十一、异常及处理：

- 1、网络异常：重新拔插网线或更换网线接口；
- 2、系统卡死：断电重新启动；
- 3、系统异常，重启无法恢复：长按“reset”待红灯闪烁后松开，**系统自动还原到出厂状态**（重置账号信息，硬盘数据保留），重新登录添加设备，邀请用户即可（原来个人文件夹的权限不变）。

注意：1、每次重新打开 APP，重新访问 NAS 刚开始比较慢，因为系统需要确认账号、用户权限以及建立最佳的网络连接。

2、最佳的网络环境为内网直连，最大速度可以达到 110MB/S，最差的网络为中转网络。

### 十二、PhotoNAS 指示灯、按键及显示功能表：

按键/指示灯	动作及状态	现象
电源键	短按	开机/关屏/亮屏
	长按 3S	关机
复位键	长按 5S	红灯闪烁，自动重启
指示灯	开机/关机/复位	红灯闪
	设备正常	绿灯
	异常	红灯常亮
显示屏	C: 容量	系统盘
	D: 容量	存储盘
	USB1 和 USB2	外接 U 盘（*%）
	网速	0.5S 更新一次
	IP 地址	局域网 IP 地址

### 十九、PhotoNAS 参数表

产品名称	PhotoNAS	产品型号	PN201S
CPU	RK3568, 4 核	GPU	ARM Mali G52, 1 Core 2EE@800MHz
闪存	8G eMMC V5.1	硬盘/系统盘格式	EXT4
APP	IOS/ Android /Windows/MAC	外部接口	2.5GbE×1、USB3.2GEN1×2、DC IN12V×1
电源	12V 2A	材料	铝合金 + ABS
产品尺寸	148*85.6*33.5 (mm)	颜色	银色+白色
存储温度	-20°C - 65°C	工作温度	-10°C - 35°C
产品配件	12V2A 电源 1 米 CAT 6 网线 说明书 保修卡 合格证		
备注：文件的上传或下载速度受设备及网络环境的影响较大，内网直连的速度最快，外网直连较快，中转网络最慢。			