

Blazedrive Wi-Fi 硬盘盒说明书

V2.0
IOS 版本



目录

1 设备介绍	- 2 -
2 硬盘安装说明	- 3 -
3 Wifi 硬盘开机/关机	- 4 -
4 wifi 硬盘充电.....	- 4 -
5 连接设备	- 4 -
6 硬盘联网	- 5 -
6.1 无线联网	- 5 -
6.2 有线联网	- 5 -
7 文件管理	- 5 -
7.1 视频/音乐/图片/文档相关操作.....	- 6 -
7.2 文件夹	- 6 -
7.3 External 外设	- 6 -
8 高级	- 6 -
8.1 硬盘 USB3.0 有线连接电脑.....	- 6 -
8.2 账号管理	- 6 -
I 注册私有盘.....	- 7 -
II 登录私有盘与忘记密码.....	- 7 -
III 修改私有盘密码.....	- 7 -
IV 恢复用户	- 7 -
V 退出登录	- 7 -
8.3 数据管理	- 8 -
8.4 一键备份	- 8 -
8.5 设备管理	- 8 -
8.6 系统管理	- 8 -
8.7 局域网访问硬盘	- 9 -
8.8 通过电脑访问私有盘数据.....	- 9 -
8.9 其他	- 9 -
9 包装清单	- 10 -
10 常用故障排除	- 11 -

1 设备介绍

BlazeDrive 无线硬盘盒是新一代无线硬盘盒，它是内置无线网络，有线网络，SD 卡读卡器以及锂电池的新一代硬盘盒。它不仅能够支持连接 PC，也能够支持连接你的手机，平板电脑等，使得手机和 PC 以及 WIFI 硬盘之间的文件，音视频，图片传输更加简易！

1, 它是一款 2.5 英寸硬盘盒，通过 USB3.0 数据线连接 PC 实现高速数据传输；

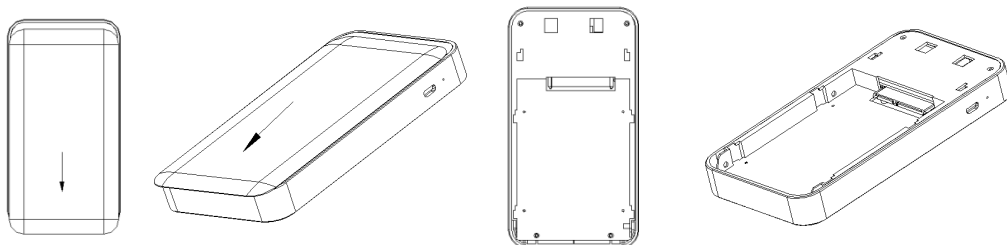
2, 能够便捷地把 SD 卡视频照片移动到硬盘盒，是一款非常实用的数码相册存储器；

3, 能够便捷把手机和平板相片视频移动到硬盘盒，也能使用手机或平板通过 Wi-Fi 浏览硬盘盒里面的视频和图片；

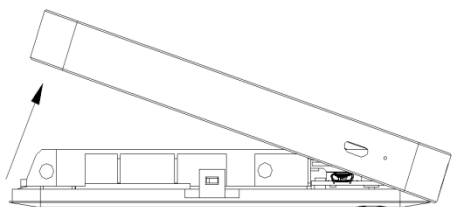
4, 连接有线网络，作为 Wi-Fi 热点实现网络共享，同时也能自由访问硬盘数据，是居家旅行必备；

2 硬盘安装说明

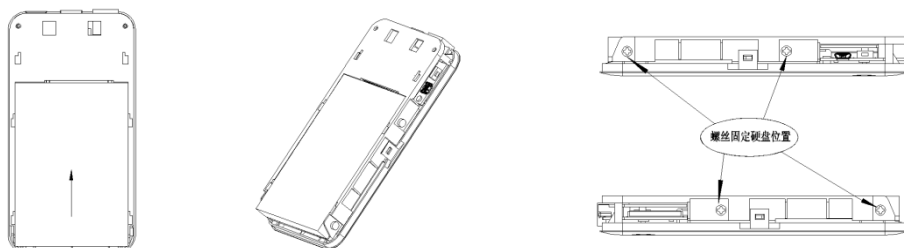
A 硬盘后盖向下推动打开外壳（打开硬盘后盖前 如图 A、打开硬盘盖后 如图 B）



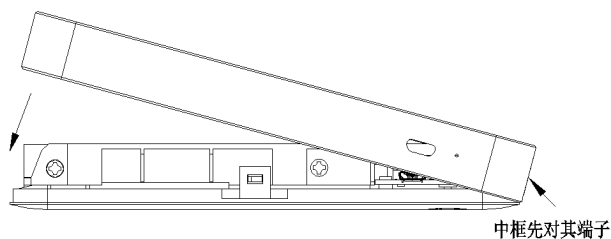
B 取下中框，中框底部向上轻轻拉起（如图）



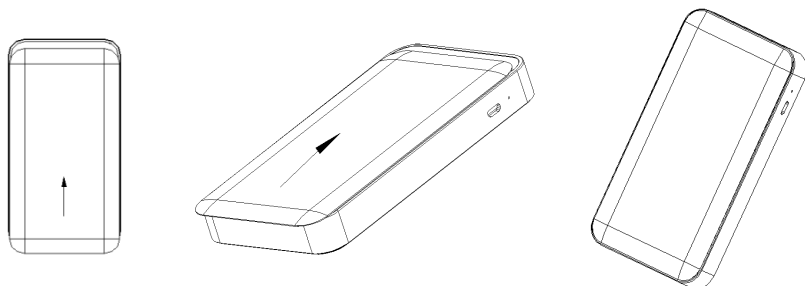
C 组装硬盘，硬盘由箭头方向向上推动，锁固定硬盘 4 颗螺丝



D 组装中框时先对准前面的端子接口，向下压合



E 装配硬盘后盖，放平、向上推动，硬盘后盖据中中框中间，装配完成



3 Wifi 硬盘开机/关机

开机: 按下电源按钮 1-2 秒, 机器电源指示灯亮, 机器进入开机状态, 等待一会, Wi-Fi 指示灯点亮, 硬盘启动完成, 现在可以正常使用 Wi-Fi 硬盘。

关机: 在开机状态下, 长按电源按钮 5S 左右, 电源指示灯熄灭, 硬盘进入关机状态, 等待电源灯全部熄灭, 关机完成。

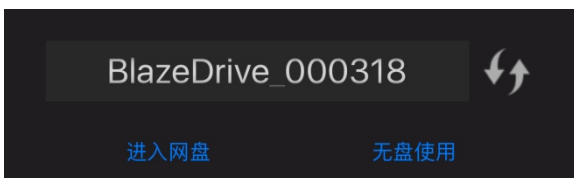
4 wifi 硬盘充电

使用硬盘自带的 USB 转 mini-USB 口, 将手机适配器和 Wi-Fi 硬盘连接起来, 并插到电源, Wi-Fi 硬盘的红色电源指示灯点亮, 表示 Wi-Fi 硬盘正在充电; 如果 Wi-Fi 硬盘的蓝色 led 电源指示灯点亮, 表示 Wi-Fi 硬盘电池已充满。

注意, 请定期给 Wi-Fi 硬盘充电, 避免长时间不使用, 电池电量耗尽导致电池损坏。

5 连接设备

打开 Wi-Fi 硬盘软件, 如果软件有搜索到硬盘, 将进入下图界面:



选择 Wi-Fi 硬盘后, 点击**进入网盘**, 并填入设备的 Wi-Fi 密码, 初始 Wi-Fi 密码为 123456789。

手机连接 Wi-Fi 硬盘, 成功后进入首页。



注意:

1 如果出现如 Wi-Fi 没有连接提示, 说明手机没有开启 Wi-Fi, 点击**连接网络**, 打开手机 Wi-Fi, 返回 APP, 进入选择硬盘页面。

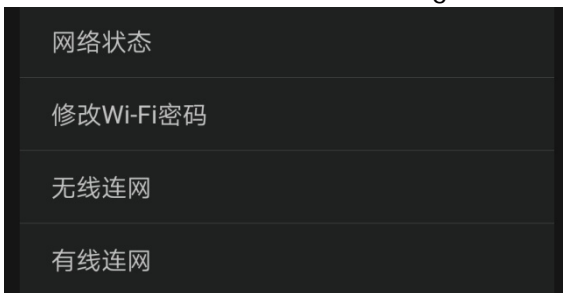
2 如果无法显示 BlazeDrive_000xxxx, 请等待硬盘启动完成, Wi-Fi 指示灯点亮, 后点击刷新按钮; 如果多次刷新后, 请授予 APP 相关权限, 并且检测 Wi-Fi 热点连接状态。

6 硬盘联网

硬盘联网实现手机在访问 WiFi 硬盘同时进行网上冲浪。有两种联网模式，根据实际情况进行选择。

6.1 无线联网

主界面下选择【Settings】，进入设置界面，找到【Wi-Fi Networking】进入



点击 Wi-Fi 名称选框，即可出现手机搜索到的无线网络名称，选择要连接的，并填入密码。



点击**连接**，手机切换 Wi-Fi 网络，成功后跳转到 APP 首页。成功切换网络后，用户在使用 Wi-Fi 硬盘的同时，可以网上冲浪。

6.2 有线联网

把正常的网线插入硬盘的 LAN 口，这样硬盘就可以上网。

7 文件管理

成功登陆 Wi-Fi 硬盘后，界面展示出多个图标和下方的三个按钮；

1. 下方按钮表示不同位置的文件

本地文件：表示当前显示的是手机内部的文件；

公有盘：表示硬盘的共享磁盘文件，任何连接 wi fi 硬盘的用户都可以查看和编辑；

私有盘：表示对应登录用户自己的文件，只有文件所有者才可以查看和编辑；同时中间，看到视频、音乐、图片、文档等多个图标。



注意：新用户需要注册私有盘才能够正常管理使用私有盘。

II, 中间图标表示各种文件分类显示以及其他一些选项

视频/音乐/图片/文档/文件图标: 与下方按钮所处位置文件对应。比如选择公有盘, 点击视频图标, 展示出来的就是公有盘下面的所有视频文件;

联系人/短信图标: 备份手机联系人/短信到硬盘以及从硬盘恢复到手机;

设置图标: 一些硬盘常规配置;

外设图标: 管理硬盘外接的 SD 卡和 USB 设备

注意: 新用户需要注册私有盘才能够正常管理使用联系人/信息备份恢复操作。

7.1 视频/音乐/图片/文档相关操作

进入目录, 用户可以查看手机本地、公有盘上的文件, 且可以播放/浏览、复制、剪切、上传、下载、删除文件等; 私有盘需要注册登陆后方可使用。



1, 播放/浏览文件: 以视频为例: 单击文件, APP 会提示用户选择视频播放文件播放选中的文件。视频播放完成后, 自动跳转回当前页面。视频播放过程中, 用户也可点击返回回到 APP 页面。

2, 编辑管理文件: 长按文件, 进入文件选择状态, 勾选文件, 同时出现编辑按钮, 实现文件的复制、剪切、上传/下载到手机、删除、分享等操作。



3, 搜索文件: 点击列表的搜索图标, 用户可以搜索文件。



7.2 文件夹

通过文件夹选项, 用户可以方便的查看磁盘的目录结构, 管理磁盘文件, 以及相关浏览、编辑等操作。

7.3 External 外设

通过该选项, 用户可以方便的查看 wifi 硬盘上外接的 U 盘以及 SD 卡内容, 以文件夹的方式显示, 操作方法和前面相同。

8 高级

8.1 硬盘 USB3.0 有线连接电脑

通过该功能, 用户可以像使用常规移动硬盘一样, 实现电脑和硬盘文件的共享, 拷贝等功能。借助 USB3.0, 实现高速数据传输。

使用方法:

I, 使用硬盘自带的 USB3.0 数据线, 将硬盘和电脑的 USB 口连接起来。

II, 硬盘关机状态下长按电源键 5S, 硬盘开机, 电脑即可查看硬盘的磁盘数据, 并管理数据。

8.2 账号管理

进入设置页面, 点击第一项账号管理页, 有注册私有盘, 登录私有盘, 修改私

有盘，修改私有盘密码，恢复用户，退出登录等内容。其中注册私有盘，修改私有盘密码，恢复用户牵涉到网络，需要在WiFi 硬盘联网情况下进行。

I 注册私有盘



如果用户还未注册私有盘，可在登录界面点击注册参考上图右上角按钮，或是在设置页面点击私有盘注册进行注册。

设置好用户名密码并提交注册，成功提交后，注册邮箱会收到验证码，填入验证码提交，完成验证，即完成注册，跳转到登录界面。

注意：

- 1, 用户名密码不能为空，用户名只能为邮件地址，密码不支持@等特殊符号。
- 2, 注意注册是私有盘需要联网。
- 3, 一部手机在同一硬盘上只能注册一个用户。

II 登录私有盘与忘记密码

在设置界面，点击登录私有盘，或者点击私有盘，未登录情况下，APP 会提示登录，界面如下。

登录私有盘

填入用户名密码，用户即可登录私有

盘。

私有盘成功登录后，用户可以以管理公有盘和本地文件一样的方式管理私有盘内容，如果还未注册私有盘，请参考注册私有盘。

如果忘记了私有盘的密码，可以通过点击下方忘记密码进行操作



忘记密码

填入注册邮箱，点击确认，邮箱会收到一个验证码，输入验证码点击确认后，用户即可重置密码。

输入新密码点击确认，完成找回密码，跳转到登录界面。

点击立即登录，输入用户名及密码，用户即可使用新密码登录。

III 修改私有盘密码

点击修改私有盘密码，填入初始密码及新密码即可完成修改。

IV 恢复用户

硬盘进行了恢复出厂设置之后，用户信息将被清除，这个时候只需要恢复用户，即可登录私有盘。

V 退出登录

登录状态下，点击退出登录即可退出登录私有盘状态。

8.3 数据管理

该页面包含更新公有盘和更新私有盘数据，用户在更换硬盘等一些其他不可预料情况导致硬盘数据发生了变化，使用该选项完成数据库或者缓存更新。



8.4 一键备份

主界面点击设置图标，进入设置菜单，设置菜单下选择备份管理，即可看到目前支持的备份选项。



- 1) **一键备份图片**: 将手机上的图片全部备份到 wifi 硬盘;
- 2) **一键备份视频**: 将手机上的全部视频备份到 wifi 硬盘;
- 3) **一键备份音乐**: 将手机上的全部音乐备份到 wifi 硬盘;
- 4) **一键备份 SD 卡**: 将 SD 卡全部内容备份到 wifi 硬盘;

点击对应的按钮，选择目标文件夹，即可开始备份。

注意：备份需要私有盘支持，请先注册和登录私有盘，具体参考私有盘章节。

8.5 设备管理

进入设备管理选项，用户可以选择切换硬盘，无线联网，有线联网，电量控制，硬盘使用情况，硬盘分区等选项。

- 1) **切换硬盘**:用户完成多个 wifi 硬盘的切换工作;
- 2) **无线联网**:用于 wifi 硬盘连接外部无线网络，参考前面硬盘联网无线联网章节;
- 3) **有线联网**:用于硬盘连接外网，参考前面硬盘联网有线联网章节;
- 4) **电量控制**:用于显示当前电量，以及低电量警示设置;
- 5) **硬盘使用情况**,用于查看当前硬盘以及外界设备的使用情况;
- 6) **硬盘分区**:硬盘分区会格式化硬盘，删除硬盘里面的原有数据，请先确认硬盘数据是否可以删除再进行相关操作。硬盘分区默认把硬盘分两个区，第一个区占 40%，用户可以输入自己想要的分配比率。还需要输入用户名和密码，默认用户名 root，密码 123456789

8.6 系统管理

系统管理界面提供重启硬盘，恢复出厂设置，退出 App，固件升级操作;

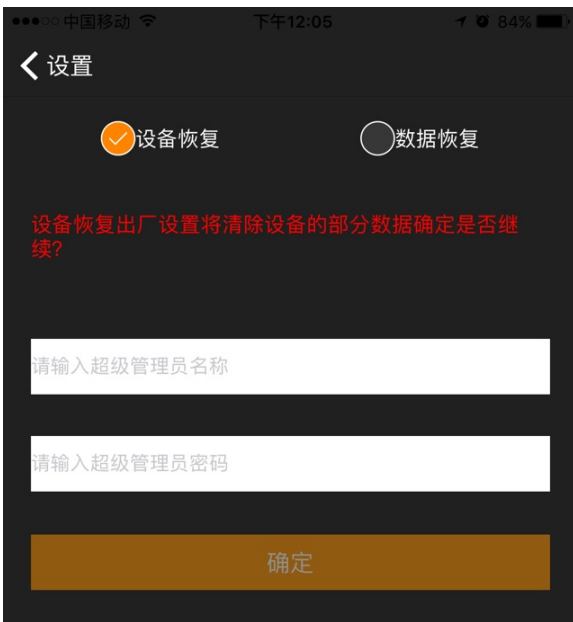
- 1) **重启硬盘**:点击重启硬盘选项即可将 Wi-Fi 硬盘重启。
- 2) **恢复出厂设置**:可以将 Wi-Fi 硬盘恢复出厂状态。恢复出厂会清除 wifi 硬盘数据和硬盘上注册的用户信息，请谨慎操作。
器件恢复:恢复硬盘设备的所有配置信息以及 wifi 硬盘管理的用户信息，但不不对硬盘的其他数据进行删除操作。
数据恢复:删除硬盘上的所有数据，相当于格式化硬盘
选择对应的恢复按钮，输入超级管理员用户名和密码后，即可执行恢复出厂操作。(默认用户名 root，密码 123456789)

- 3) **退出 App**, 退出当前 APP

4) 固件升级，对 WiFi 硬盘里面的固件进行升级。

请先将硬盘联网，并且电量充足，或者插上电源适配器

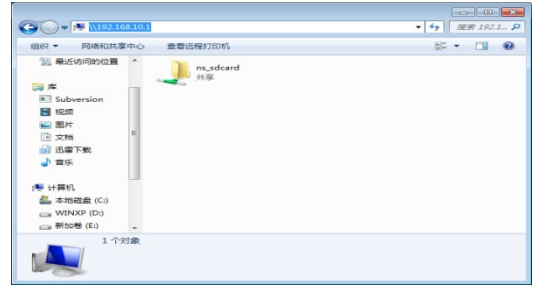
点击固件升级选项，系统先比对服务器的固件版本，如果有更新，就会提示你是否升级，确认即可进入升级状态。升级时间稍长，请等待系统升级完成，方可进行其他操作。



8.7 局域网访问硬盘

方法一:

- 1, 打开 Wi-Fi 硬盘直到硬盘准备完毕;
- 2, 切换电脑的无法网络, 连接到 Wi-Fi 硬盘的热点“BlazeDrive_xxxx”, 输入密码“123456789”(没有修改的情况下).
- 3, 打开“我的电脑”, 在文件地址栏输入“\\192.168.10.1”, 这个时候就可以浏览硬盘的文件, 如下图所示:



方式二:

如果你的 Wi-Fi 硬盘通过有线或者无线连接到局域网, 你就可以通过手机端的 BlazeDrive 应用程序查看到硬盘的 IP 地址。

- 1, 打开你的手机 APP, 连接上硬盘;
- 2, 点击应用里面的“设置”, 找到“关于”选项, 就可以得到 Wi-Fi 硬盘 IP 地址
- 3, 打开“我的电脑”, 文件管理器地址栏输入“\\xxx.xxx.xxx.xxx”, 就可以查看硬盘文件。

8.8 通过电脑访问私有盘数据

- 1, 如果你的注册了私有盘, 但你使用电脑通过网络查看硬盘数据的时候, 你就会发现“_xxxx_xxx_xxxx”命名的文件夹。
- 2, 复制文件名, 然后双击文件夹, 尝试打开, 会提示输入用户名和密码。把文件夹名称作为用户名, 密码使用注册私有盘的密码即可以登录私有盘文件。

8.9 其他

可以完成缓存清理, 硬盘固件信息、应用版本查看, 应用升级等操作。

9 包装清单

名称	数量	单位
硬盘盒	1	个

USB3.0 线	1	条
USB 转 micro usb 线	1	条
硬盘固定螺丝	4	颗
螺丝刀	1	把

10 常用故障排除

故障	现象/原因	处理方法
1, 无法开机	按下电源指示灯,设备不工作,或者说灯亮一下立即熄灭	设备电量不足,请插上适配器充电,
2, Wifi 硬盘经常断开	电量不足,检查电池电量	请充电
3, 无法找到 Wifi 硬盘	手机 wifi 没有开启, 位置信息没有打开, 给应用没有权限	开启 Wifi, 开启 GPS 位置信息, 给应用分配权限。或者手动连接 Wifi 硬盘的热点
4, wifi 提示网络自动切换	在 wifi 硬盘无法上网的情况下, 手机开启了自动匹配可用 wifi 网络的功能	1, Wifi 硬盘联网 2, 关闭手机自动切换可用 wifi 网络功能 (WLAN+)
5, 无法登陆私有盘	没有注册私有盘	先硬盘联网注册私有盘
6, 新硬盘无法直接使用	新硬盘没有分区和格式化	先分区和格式化硬盘
7, 无法注册私有盘	硬盘没有联网	注册私有盘需要硬盘联网
8, U 盘无法使用	U 盘没有插好, 以及在 External 查找 U 盘	确认正确插入 U 盘, 在 External 下可以查找 U 盘目录
9, 手机连接硬盘后无法上网	由于硬盘热点没有联网	硬盘通过有线或者无线联网

注意: 如果你想获得更多帮助, 请访问官网: <http://www.blazedrive.cn/cn>