2016年6月



APP 使用说明

适用于



動眼 手持云台相机

桂林飞宇科技股份有限公司



简介

FY Cam APP是一款飞宇科技为Summon(魅眼)手持云台相机定制的手机软件,兼容 IOS、Android 等主流智能手机系统。FY Cam APP能实现对Summon(魅眼)手持 云台相机的控制,可在手机等移动设备上实时显示拍摄画面,对相机和云台进行设置,实 现缩时录影,自拍和连拍等功能。





IOS 进入 App Store ,搜索"FY Cam",找到"FY Cam" APP并安装。

Android 打开飞宇官方网站 http://www.feiyu-tech.com ,通过 Summon | 魅眼 产品页面下载 Summon (魅眼) APP 软件,并安装。

二、连接 APP

1、开启:在非菜单下长按拍照 / 摄像切换按键,背屏将显示 Wi-Fi 打开以及 Wi-Fi 名称及密码。



| | SSID:FYCam_xxxxx Password:1234567890 Wi-Fi Device Disconnect | |
|---|--|-------|
| (| | 7 |

FY Cam APP 使用说明

下载安装 / 连接APP

Fy

2、开启手机的Wi-Fi,选择Summon(魅眼)屏幕显示的网络名称, 输入默认密码"1234567890"连接。(xxxxx为该产品出厂默认编号)

| く 设置 Wi−Fi | |
|-------------------|------------|
| | |
| Wi-Fi | |
| 选取网络 | |
| FYCam_xxxxx | ₽ 🔅 |
| 其他 | |

3、打开"FY Cam",添加相机,即可实时显示Summon(魅眼)拍摄的画面。



三、APP 介绍及设置

开启后默认为摄像模式



摄像模式界面

轻触左下角切换键 可切换至拍照模式

拍照模式界面





APP I功能介绍



应用程序版本 显示当前程序的版本号

产品名称 显示相机产品编号

固件版本显示相机固件版本



APP I功能介绍 分辨率设置

● 录制分辨率设置

● 分辨率设置

摄像模式

| | Ø | 设定录制分辨率 | | | |
|--|----------------|-------------------|-------------------------|---|-------|
| | < `` >> | 3840×2160 25fps | \bigcirc | n | |
| | | 2704 × 1524 30fps | \bigcirc | < | 0 |
| | | 1920 × 1440 30fps | \bigcirc | | |
| | | 1920 × 1080 60fps | $\textcircled{\bullet}$ | V | |
| | | 1920 × 1080 30fps | \bigcirc | | |

● 拍摄分辨率设置

拍照模式

| **** | 设定拍摄分辨率 | | | |
|------|-------------------|------------|---|---|
| <₩>> | 16M (4640 × 3480) | ۲ | | 0 |
| | 12M (4000 × 3000) | \bigcirc | < | |
| | 8M (3264 × 2448) | \bigcirc | | |
| | 5M (2560 × 1920) | \odot | | |



APP I功能介绍 手势控制设置



轻触该按键,弹出以下子菜单:





你仰和航向可控,可通过滑动移动设备的上下左右来控制稳定器的俯仰和航向的转动。
 航向可控,只能通过滑动移动设备的左右来控制稳定器的航向的转动,俯仰锁定。
 俯仰可控,只能通过滑动移动设备的上下来控制稳定器的俯仰的转动,航向锁定。



APP I功能介绍 摄像模式选择







7



APP I功能介绍 缩时录影设置

缩时录影设置

选择"缩时录影"将弹出如下设置界面:



缩时录影参数设置界面:

| 持续时间 | 时间间隔 | 水平速度 | 垂直速度 |
|----------|--------|--------|------------|
| 无限制 5 | 3 5 | 8 9 | -19 -20 |
| 10 | 10 | 10 | 0 |
| 15 | 30 | 11 | 1 |
| 20 | 60 | 12 | 2 |
| 单位:分钟 | 单位:秒 | | |

完成

滑动屏幕可设置各项参数值,包括持续时间、时间间隔、水平速度、垂直速度。

- **持续时间:**缩时录影的总体拍摄时长。
- 时间间隔:拍下相邻两张照片之间的拍摄间隔时间。
- **水平速度:**设置缩时录影的航向轴转动速度。 _{正数代表顺时针转动,负数代表逆时针转动。}
- **垂直速度:**设置缩时录影的俯仰轴转动速度。 _{正数代表顺时针转动,负数代表逆时针转动。}

设置完毕后,点击"完成"即保存并退出设置界面。 在非锁定模式(未出现图标)点击"快门"键开始拍摄。



APP I功能介绍 拍照模式选择

Î







9



APP I功能介绍 工作模式设置



工作模式设置

轻触该按键,弹出以下子菜单:









APP I功能介绍 媒体回放



媒体回放

轻触该按键,弹出以下界面:



本界面可显示已拍下的图片及视频





(11)



创造更多可能 Create More Possibilities

更多相关信息可访问飞宇科技官方网站: www.feiyu-tech.com 技术支持邮箱:service@feiyu-tech.com



飞宇科技微信公众号 ID: feiyu-tech