

# VLOG pocket 2

可折叠手机稳定器

# 目录

1. 认识 .....	2
2. 配件 .....	2
3. 开始使用 .....	3
3.1 展开步骤 .....	3
3.2 充电 .....	4
3.3 安装手机 .....	4
3.4 开机 / 关机 .....	4
3.5 切换正手持 / 倒置手持 .....	4
4. 功能操作 .....	5
4.1 功能模式介绍 .....	5
4.2 按键操作 .....	6
4.3 横竖拍切换 .....	8
4.4 指示灯提示说明 .....	8
5. 初始化 .....	9
6. 连接使用 Feiyu ON App .....	9
6.1 下载 App .....	9
6.2 蓝牙连接 .....	10
6.3 连接 App .....	10
6.4 拍摄、控制界面介绍 .....	10
6.5 固件升级 .....	10
7. 参数 .....	11

VLOG pocket2 是一款适配手机的三轴手持稳定器，小巧，可折叠，折叠后可装入口袋。稳定器支持横拍和竖拍，可控制手机拍摄。

## 使用建议

飞宇 VLOG pocket2 提供了以下资料，建议使用前先观看和阅读。

1. 快速入门手册
2. 使用说明书（电子版）

## 教程

- 可在飞宇官网 <https://www.feiyu-tech.cn/play/> 观看教学视频或扫描二维码前往。
- 可在Feiyu ON App--[技巧]页面查看教学视频。



## Feiyu ON 下载

在使用过程需要用到 Feiyu ON App，请在手机应用商城搜索下载或者用手机扫描二维码下载。

\* 系统要求：iOS 9.0 或更高版本，Android 6.0 或更高版本

\* Android 版本请使用浏览器扫描二维码下载

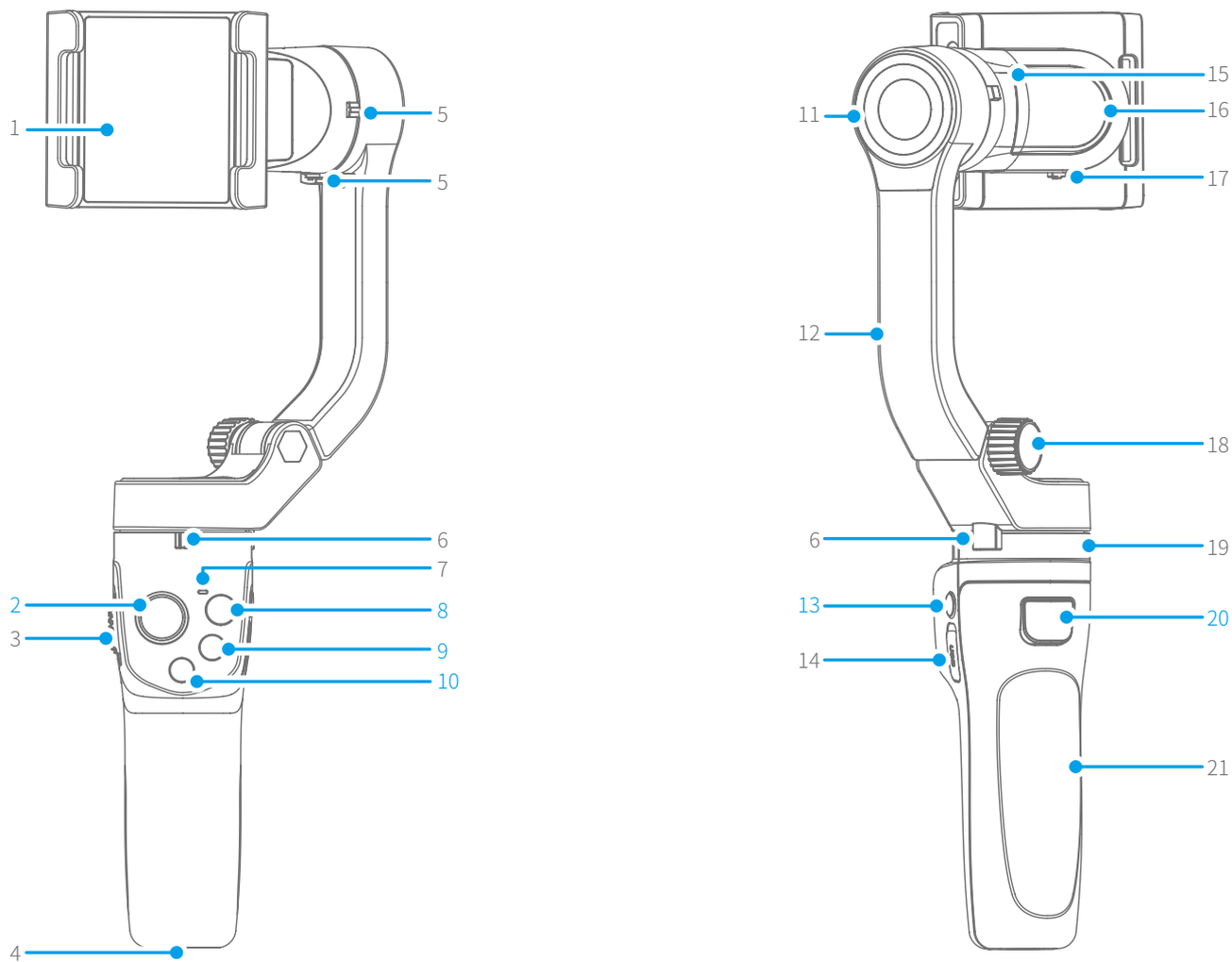


iOS 版本



Android 版本

## 1. 认识



- |              |          |               |              |
|--------------|----------|---------------|--------------|
| 1. 手机夹具      | 7. 状态指示灯 | 13. 电源键       | 19. 航向轴      |
| 2. 四向摇杆      | 8. 录像键   | 14. Type-C 端口 | 20. 扳机键      |
| 3. 调焦键       | 9. 拍照键   | 15. 横臂        | 21. 手柄（内置电池） |
| 4. 1/4 英制螺纹孔 | 10. 功能键  | 16. 横滚轴       |              |
| 5. 俯仰轴卡位     | 11. 俯仰轴  | 17. 横滚轴卡位     |              |
| 6. 航向轴卡位     | 12. 竖臂   | 18. 折叠旋钮      |              |

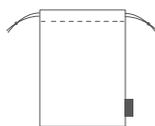
## 2. 配件



Type-C数据线×1



三脚架×1



收纳袋×1

## 3. 开始使用

### 温馨提示

- (1) 开机使用前请务必解锁三轴卡位。
- (2) 产品首次使用时，请务必给稳定器充满电。
- (3) 安装手机时将手机横屏安装。
- (4) 若电量过低，红灯会每隔 5 秒快闪 3 次，建议您马上充电。
- (5) 当您不使用时，请关闭电源。

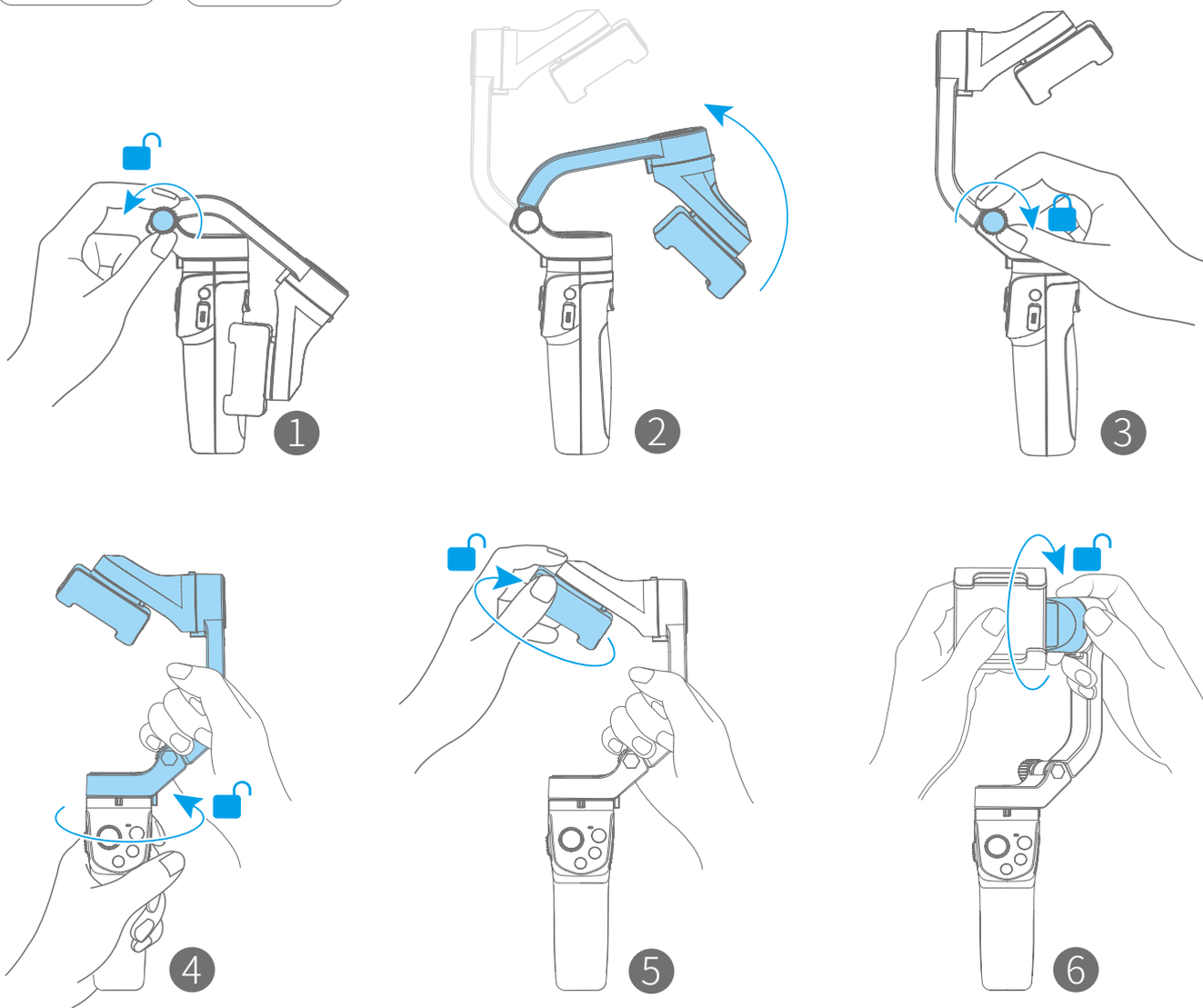
### 3.1 展开步骤

反之可折叠收纳

解锁

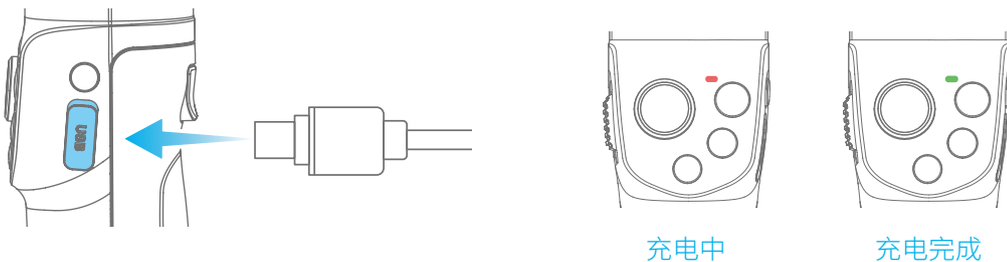


锁定



### 3.2 充电

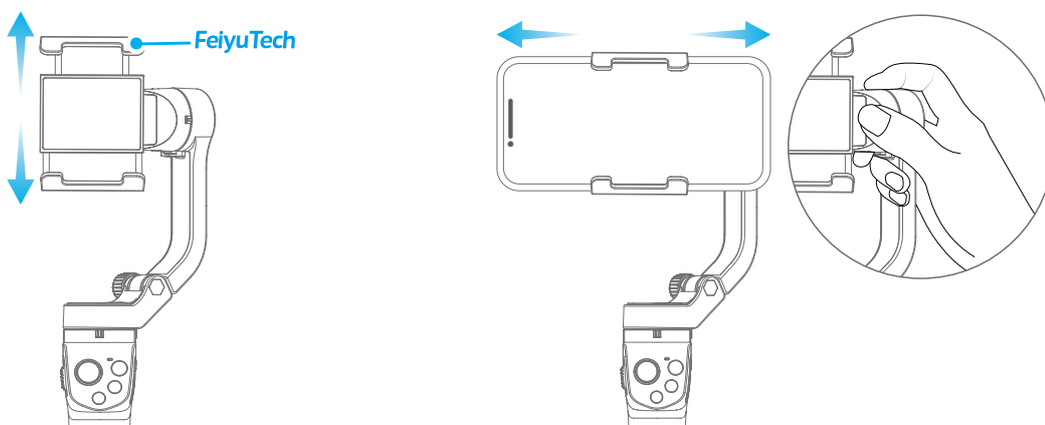
采用数据线充电，充电时状态指示灯为红灯，充满电为绿灯常亮。



### 3.3 安装手机

\* 安装前建议取下手机保护套。

拉开手机夹具，将手机左右居中置入。若手机倾斜，可手扶横臂与地面平行，左右移动手机至平行于地面。



### 3.4 开机 / 关机

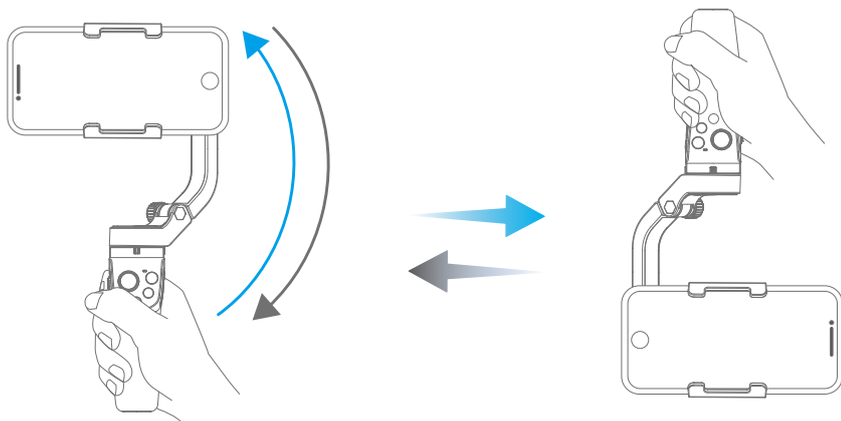
\* 稳定器开机前请将三轴卡位解锁。

\* 手机安装稳固后才能开机。

开机 / 关机：长按功能键，听到提示音后松开。

### 3.5 切换正手持 / 倒置手持

正手持稳定器，将手柄往左或右侧转动至倒置手持状态，倒置手持可用于拍摄低角度画面。操作前，建议双击扳机键将稳定器复位至开机状态。



## 4. 功能操作

### 4.1 功能模式介绍

#### 航向跟随模式

俯仰和横滚保持方向不变，镜头随着手柄转动的方向而转动。

#### 锁定模式

镜头方向保持不变。

#### 航向和俯仰跟随模式（默认模式）

横滚保持方向不变，镜头随着手柄转动的方向而转动。

#### 全跟随

三轴跟随，镜头随着手柄转动的方向而转动。

#### 复位

恢复到航向跟随模式，俯仰和横滚恢复到初始水平状态。

#### 扳动锁定

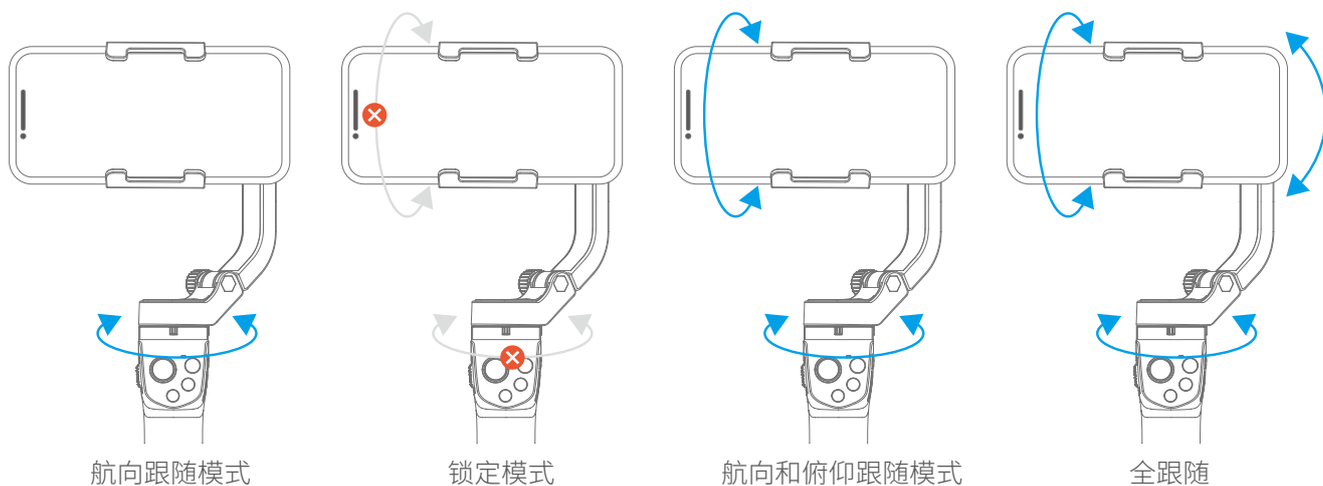
扳动俯仰轴到某一角度停留锁定，方便快速精准定位某个镜头。

#### 横竖拍

辅助手机横屏或者竖屏拍摄。

#### 盗梦空间

三轴跟随，左右拨动四向摇杆控制横滚轴。



## 4.2 按键操作

### 电源键

长按：开机 / 关机

单击：进入 / 退出快捷菜单<sup>①</sup>（需连接 Feiyu ON APP）

双击：切换拍照 / 录像（需连接 Feiyu ON APP）



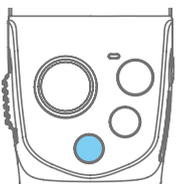
### 功能键（M 键）

单击：切换开机默认模式 / M 键快捷模式<sup>①</sup>

双击：切换横拍 / 竖拍

三连击：待机模式 / 唤醒

五连击：初始化（单击唤醒）



#### ①快捷菜单

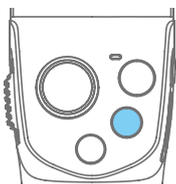
单击电源键进入 / 退出快捷菜单，在快捷菜单中触屏或拨动摇杆可选择视频、照片、全景拍摄，延时摄影等模式，可设置开机默认模式，M 键快捷模式（开机默认模式与 M 键快捷模式不可设置相同模式），出厂的开机模式默认模式为航向俯仰跟随模式，M 键快捷模式为航向模式，单击功能键可以进行这两个模式的切换。



### 拍照键

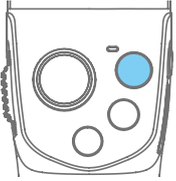
单击：拍照（需连接蓝牙）

长按：连拍（需连接 Feiyu ON APP）



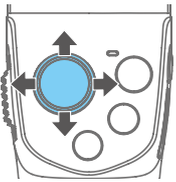
### 录像键

单击：开始 / 停止录像（需连接蓝牙）



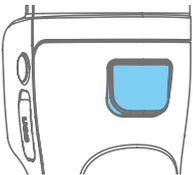
### 四向摇杆

控制稳定器转动（正常工作状态时）  
设置选项（App 快捷菜单页面设置时）



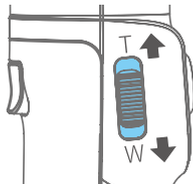
### 扳机键

按住：锁定（松开退出）  
双击：复位  
三连击：切换前 / 后置摄像头（需连接 Feiyu ON APP）  
单击后按住：运动模式（松开退出）



### 调焦键

上下滑动控制变焦。  
向 T 端滑动进行放大，即拉长焦距。  
向 W 端滑动进行缩小，即缩短焦距。

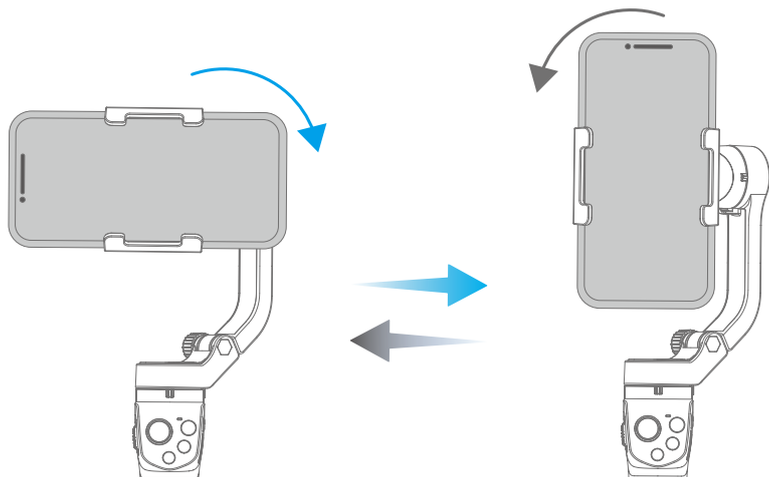


### 组合键操作

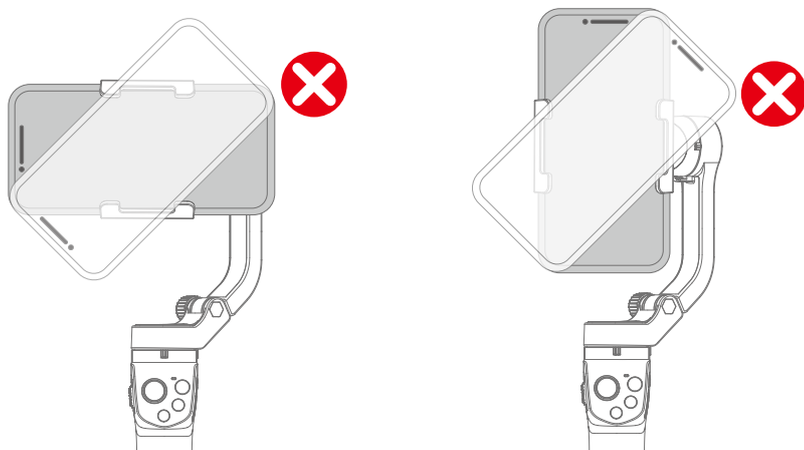
摇杆下推 + 双击电源键：清除蓝牙

### 4.3 横竖拍切换

双击功能键或手动转动手机夹具（如下图），可切换横拍 / 竖拍。



手动转动时请注意，横拍时手机不可再逆时针转动，竖拍时手机不可再顺时针转动。



### 4.4 指示灯提示说明

状态指示灯	指示说明
蓝灯单闪	航向跟随模式
蓝灯常亮	锁定模式 / 初始化中
蓝灯双闪	航向和俯仰跟随模式
蓝灯三闪	三轴全跟随模式 / 初始化成功
蓝灯快闪	故障 / 初始化失败（伴提示音关机）
绿灯常亮变蓝灯	开机
红灯熄灭	关机
红灯三闪	低电量指示
红灯快闪	低电量关机

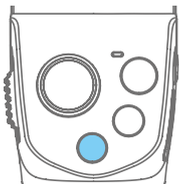
## 5. 初始化

当稳定器出现如下情况时可进行初始化

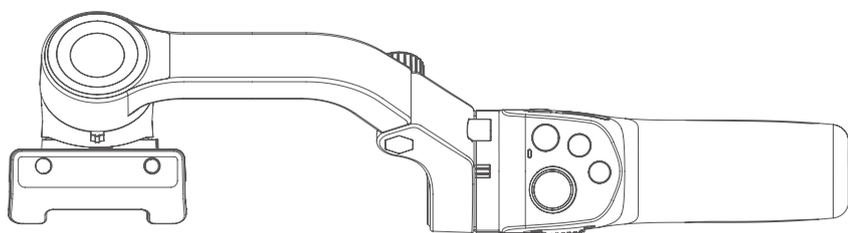
- (1) 手机不水平
- (2) 长时间不使用
- (3) 使用环境温差大

### 步骤

(1) 五连击功能键，“滴”声后电机停止工作，此时蓝灯常亮。



(2) 静置稳定器于桌面上，待自动检测到静止后，自动进行初始化。蓝灯由常亮变为周期性三闪时，初始化成功。



(3) 初始化成功后，单击功能键唤醒。

\* 如果长时间初始化不成功，单击唤醒后，再重新进行初始化。

## 6. 连接使用 Feiyu ON App

### 6.1 下载 App



Feiyu ON

拍照/录像

定时拍照

镜头变焦

轨迹延时

物体跟踪

人脸锁定

光轨拍摄

超广角全景

慢动作

实时滤镜

实时美颜

重叠影像

视频剪辑

横竖切换

固件升级

……

在手机应用商城搜索“Feiyu ON”下载或者用手机扫描二维码下载。

\* 系统要求：iOS 9.0 或更高版本，Android 6.0 或更高版本

\* Android 版本请使用浏览器扫描二维码下载



iOS 版本



Android 版本

## 6.2 蓝牙连接

开启稳定器

方法一：下载安装 Feiyu ON App，打开 App，按提示开启蓝牙并连上 App。

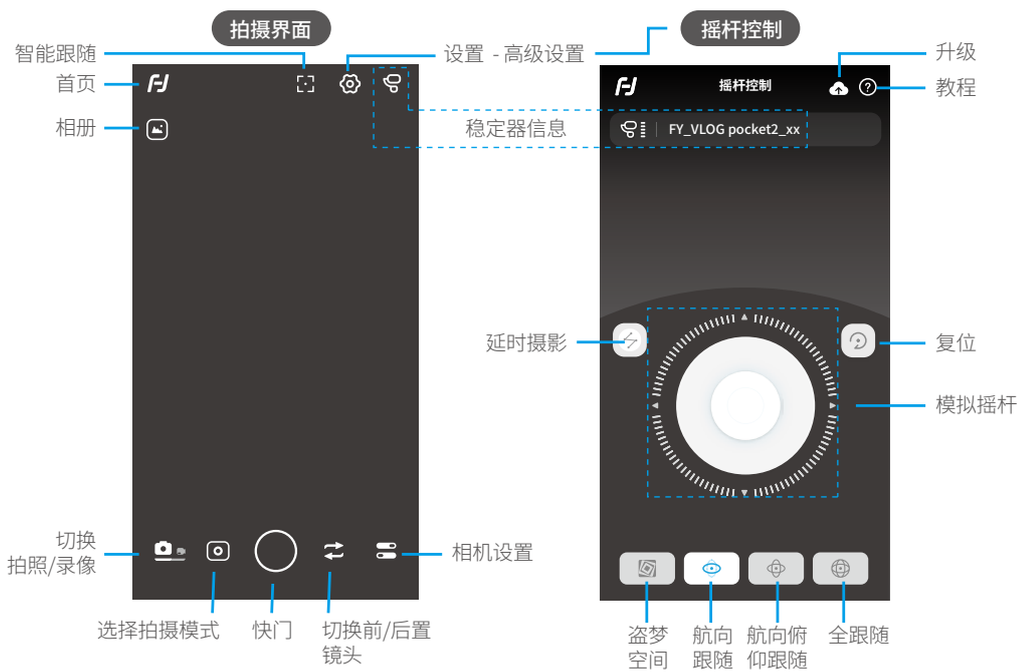
方法二：手机设置 - 打开蓝牙。连接稳定器蓝牙，如 PocketV2\_xx。(如搜不到，请后台关闭 Feiyu ON App)

## 6.3 连接 App

启动 App，按照屏幕上的说明将手机通过蓝牙连接到稳定器。

稳定器蓝牙名称格式：FY\_PocketV2\_XX

## 6.4 拍摄、控制界面介绍



## 6.5 固件升级

通过 App 进行固件升级

(1) 点击图标

(2) 选择升级类型

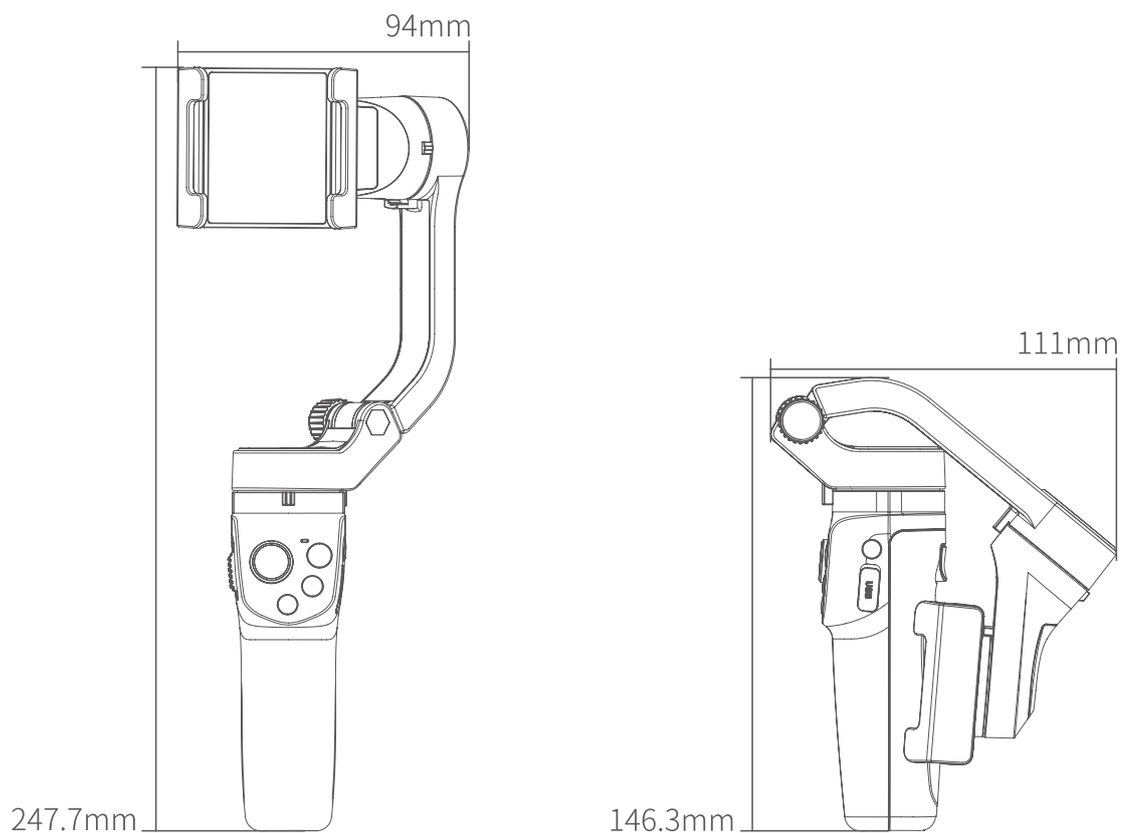
(3) 根据提示升级

升级类型说明：

**按键板升级：**修复、升级或新增按键 / 触屏 / 交互功能，更新更多 WIFI 可控相机，修复 WIFI 控制相机的 bug 等。

**云平台固件升级：**修复、升级或新增稳定器的控制 / 功能 / 参数等。

## 7. 参数



俯仰角动作角度	165°
横滚角动作角度	323°
航向角动作角度	330°
待机时间	9 小时
产品重量	272g
最大载重	250g (重心平衡状态下)
适配参考机型	iPhone 系列及 Android 系列手机 (手机宽度范围为 41~89mm)

## 免责声明

感谢您选用飞宇科技产品。本文所提及的内容关系到您的安全、合法权益及责任，请务必认真阅读，以及按照指导正确设置和使用本产品。不按照本文的说明和警告来操作，可能会给您和周围人带来伤害，损坏本产品或周围产品。

禁止任何用户的任何非法用途。用户将为购买和使用产品的一切行为负责。对于本产品，本公司不承担终端客户对本产品所有调试和使用当中的风险和责任（包括直接或间接或者第三方的损失）。我公司对于任何从非正常渠道获得或不明用途的产品，将不予任何服务。

## 注意

1. 确保本产品开启过程及开启后，电机转动不受外力阻挡。
2. 请勿将本产品接触到水或其他液体。
3. 请勿拆卸产品整机，如不慎拆开导致工作异常，请寄回重新调试。由此产生的费用全部由客户承担。
4. 长时间持续工作可能导致产品表面温度升高，请谨慎操作。
5. 严禁摔落或碰撞，摔落或碰撞本产品，有可能使其损坏，导致工作异常。如出现摔落或碰撞导致工作异常，请及时联系售后。

## 存储和保养

1. 请将本产品存放在儿童及宠物接触不到的地方。
2. 禁止将本产品放在靠近热源（火炉或加热器等）的地方以及将置于热天的汽车内。
3. 请在干燥的环境中存储。
4. 切勿过充、过放电池，否则将对电芯造成损害。
5. 切勿在温度太高或太低的环境下使用本产品。

## 官方媒体平台

中文官网：[www.feiyu-tech.cn](http://www.feiyu-tech.cn)

云台教学：[www.feiyu-tech.cn/play/](http://www.feiyu-tech.cn/play/)

微信：feiyu-tech

微博 / 今日头条 / 抖音：飞宇稳定器



官网



微信



微博



桂林飞宇科技股份有限公司

---

登录飞宇科技官方网站, 获取产品全面信息 [www.feiyu-tech.cn](http://www.feiyu-tech.cn)

邮箱: [service@feiyu-tech.com](mailto:service@feiyu-tech.com) 电话: 400-990-6118 / 0773 2320865

本产品因后续软硬件更新有可能发生说明书介绍与实际产品功能不相符, 可前往官方网站获取最新说明书