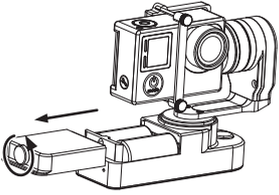


FY WG Mini 两轴穿戴式稳定器（适用于GoPro HERO4 / HERO3+ / HERO3 或其它尺寸相近的运动摄像机）

简介

飞宇科技WG Mini 两轴穿戴式稳定器是一款专为运动相机打造的轻量型可穿戴式摄影稳定器，体积小，兼容性强，应用广泛。适用于GoPro HERO4、HERO3+、HERO3运动相机或其它尺寸相近的运动摄像机。WG Mini 两轴稳定器具有高兼容性，使用T型夹头可适配所有带GoPro连接底座的配件。自带1/4英寸螺丝孔位，可直接将稳定器安装至带有1/4英寸螺丝的相机配件，配合可适配的相机配件，可将稳定器固定至头盔、自行车、自拍杆等物体上工作。

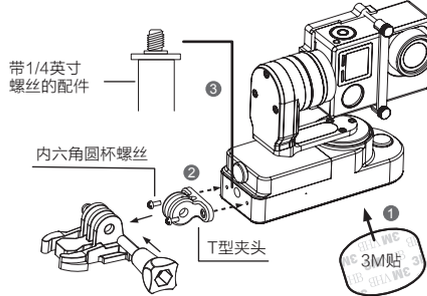
安装



STEP 1

拧开电池盖手拧螺丝，装入两节16340型号电池后拧紧手拧螺丝。

注意！
请先安装好相机后再通电！

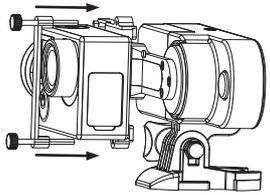


带1/4英寸螺丝的配件

内六角圆杯螺丝

T型夹头

3M贴

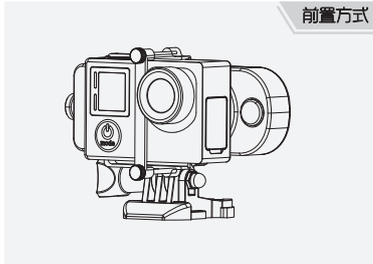


STEP 2

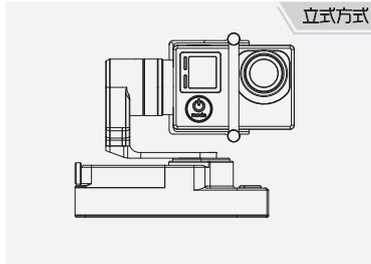
将运动相机通过手拧螺丝和固定条卡紧在相机固定板上，并拧紧螺丝。

STEP 3 请选择其中一种方式：

- 取下L型夹头，直接使用3M贴固定稳定器底部
- 将T型夹头安装至稳定器底面或底部侧面的T型夹头螺丝孔位，安装好后可安装至底座或其他带GoPro连接底座的配件。
- 直接将稳定器通过1/4英寸螺丝孔位安装至带有1/4英寸螺丝的相机配件。



前置方式



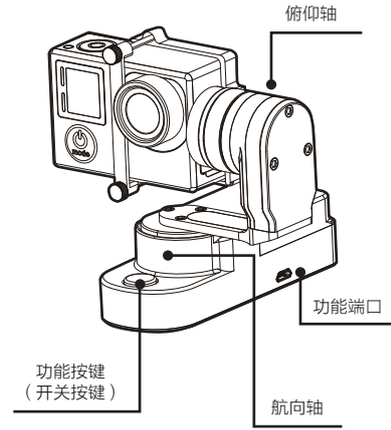
立式方式

开机与关机

开机：检查相机是否安装稳固后，长按功能键2秒，稳定器随即开启。

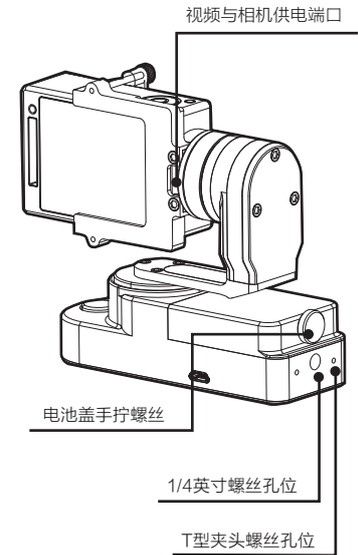
关机：长按功能键3秒即关机。

注意
请先安装好相机再开机！



功能按键
(开关按键)

航向轴



视频与相机供电端口

电池盖手拧螺丝

1/4英寸螺丝孔位

T型夹头螺丝孔位

操作

功能按键

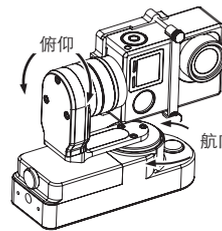
用于切换稳定器工作模式及实现其他功能。可通过指示灯状态来识别稳定器当前的模式。

模式与功能操作

俯仰跟随模式 航向锁定，俯仰随着底座上下运动方向平滑转动。

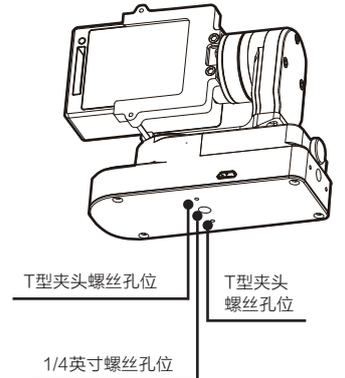
锁定模式 航向、俯仰都锁定。

俯仰轴扳动锁定 稳定器启动8秒后即可在锁定模式扳动俯仰轴，扳动到指定角度停留半秒即可锁定当前角度。



俯仰

航向



T型夹头螺丝孔位

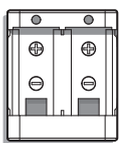
T型夹头
螺丝孔位

1/4英寸螺丝孔位

稳定器功能键操作说明

动作方式	指示灯状态	实现功能	动作方式	指示灯状态	声音提示	实现功能
单击	单次闪烁	俯仰跟随模式	长按2秒	常亮后指示模式	两声	开机
长按1秒	常亮	锁定模式	长按3秒	熄灭	三声	关机

配件



充电器

输入：DC 5V Min 800mA
输出：DC 4.2V



可充电电池

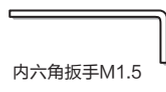
型号：16340



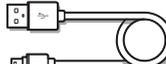
内六角圆杯螺丝
M2*6



USB转换器



内六角扳手M1.5



USB数据线



相机视频
充电线



长杆手拧螺丝



加长手拧螺丝



快插底座



弧面底3M贴

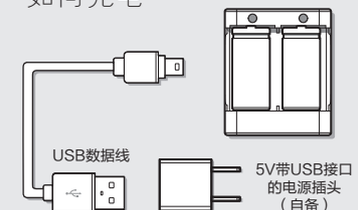


T型夹头



弧面底座

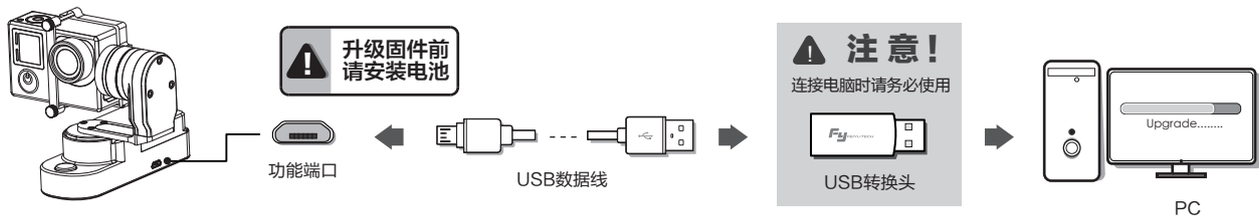
如何充电



USB数据线

5V带USB接口的
电源插头
(自备)

固件升级



稳定器连接电脑后可进行以下操作：

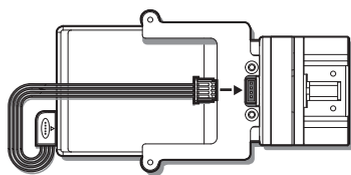
固件升级

访问官方网站 www.feiyu-tech.com 下载正确的USB驱动程序、固件升级软件以及产品的固件程序并解压缩文件备用。

升级固件前，**请务必使用USB转换头连接电脑。**

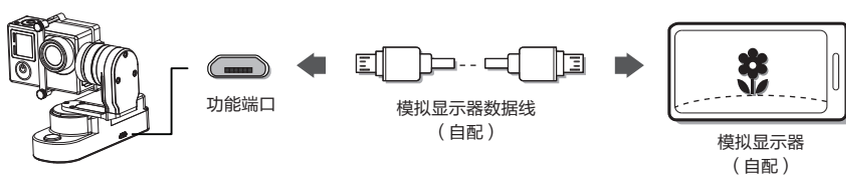
请严格按照升级软件包中的升级操作说明执行升级步骤，否则可能导致稳定器工作异常。

充电及视频输出端口介绍



此端口可输出5V电压及接入GoPro模拟视频信号

连接稳定器相机视频充电线，可给GoPro供电
也可接入GoPro模拟视频信号



连接稳定器相机视频充电线，接入GoPro模拟视频信号后，
可通过稳定器功能端口连接模拟显示器输出视频信号（如上图所示）

注：模拟显示器数据线及模拟显示器为自备器材

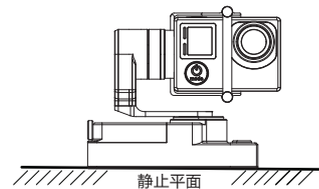
稳定器初始化

当稳定器出现如下情况时需要初始化

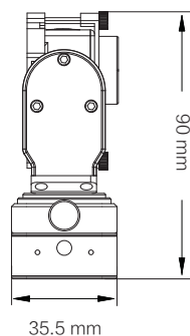
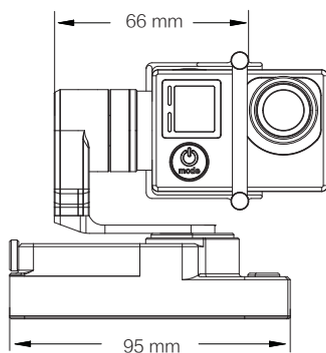
1. 在启动后镜头与水平线有小角度偏差。
2. 保持航向静止时，航向角有频繁的小角度修正。

操作步骤

1. 稳定器组装完毕，正确安装相机
2. 稳定器按照正确的姿态放置在静止平面，如右图
3. 打开稳定器电源开关，等待稳定器正常启动
4. 待稳定器启动后，初始化完成，稳定器可正常工作



产品参数



俯仰角动作角度	320°
航向角动作角度	320°
航向随动速率	最小 3° /S 最大 150° /S
理论续航时间	3 ~ 4小时
适配相机最大高度	43.6 mm (需更换夹具)
适配相机最大厚度	31.7 mm (需更换夹具)
重量	146.5 g (不含电池和相机)

警告和免责声明

飞宇WG Mini 两轴穿戴稳定器是一款优秀的轻量型可穿戴式摄影稳定器，体积小巧，兼容性强，应用广泛。
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损失（包括直接、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。
由于产品固件程序的升级和更改，有可能造成本说明书中描述的功能有变动，升级固件前请仔细阅读升级说明，请配合使用对应的说明书最新说明书可在官方网站：www.feiyu-tech.com 获取。本公司保留一切解释权。

注意事项

- ▲ 请按照安装示意图正确组装稳定器
- ▲ 请使用标配USB数据线和USB转换头对稳定器进行固件程序升级
- ▲ 可充电电池请使用标准充电器充电
- ▲ 稳定器组装完成后请务必安装上相机再上电启动稳定器

