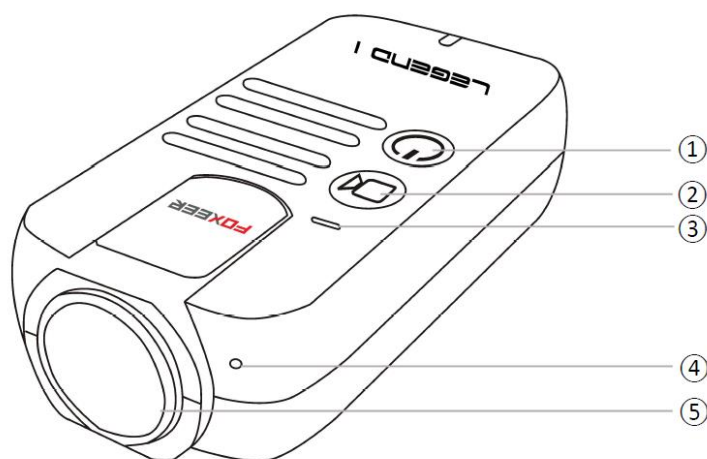


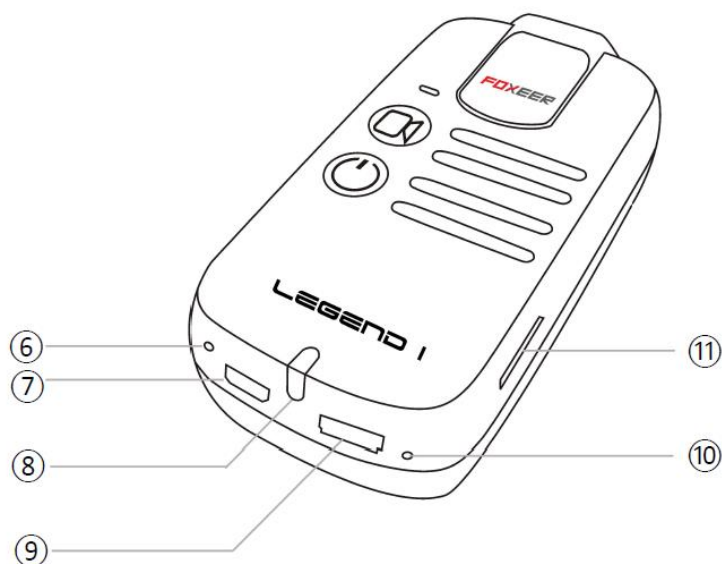
FOXEEER LEGEND1 运动摄像机操作说明书 V1.1

官方购买地址：mxahz.taobao.com

1.相机介绍.



1. 电源/模式切换按键
2. 录制/拍照按键
3. 状态指示灯
4. 麦克风
5. 镜头





6. 复位按键（死机时使用）
7. Micro HDMI 视频输出接口
8. 电源指示灯
9. Mini USB 接口（充电/数据传输/AV 输出/RC 遥控器控制）
10. 充电指示灯

11. Micro SD 内存卡 卡槽（支持 4-64G）


操作说明.


首先，准备好一张 Micro SD 卡（另售，4-64GB Class10 速率以上，建议使用可靠的品牌记忆卡），将卡插入 LEGEND1，注意安装方向。

开机：短按相机电源/模式按钮 一次，你的相机将会开机，进入默认模式（蓝灯）

模式切换：开机后，短按相机电源/模式按钮 一次，将会切换至下一个摄制模式，并变换不同的状态灯

录制/拍照：开机后，短按相机录制/拍照按钮 一次开始录制/拍照，状态灯和电源指示灯慢闪

停止录制/拍照：录制/拍照过程中，短按相机录制/拍照按钮 一次，录制或拍照停止

关机：按住电源/模式按钮 3 秒。

模式介绍：

蓝灯：默认 1080P 60FPS，可在调参软件更改录制分辨率或其他摄制模式

黄灯：默认 720P 120FPS，可在调参软件更改录制分辨率或其他摄制模式

红灯：默认 1600 万像素（4608*3456）照片拍摄，循环 3 秒自动拍摄一张，可在调参软件更改录制分辨率或其他摄制模式

调参软件说明.

相机插入内存卡后使用配送的 Mini USB 数据线插入电脑，运行 FOXEER 调参软件，在左上角选中您的内存卡磁盘（可以到我的电脑查看确认）

设置好参数后，先点击 Save Profile 保存参数，后点击 SET 设置，既可保存设置。断开 USB 数据线

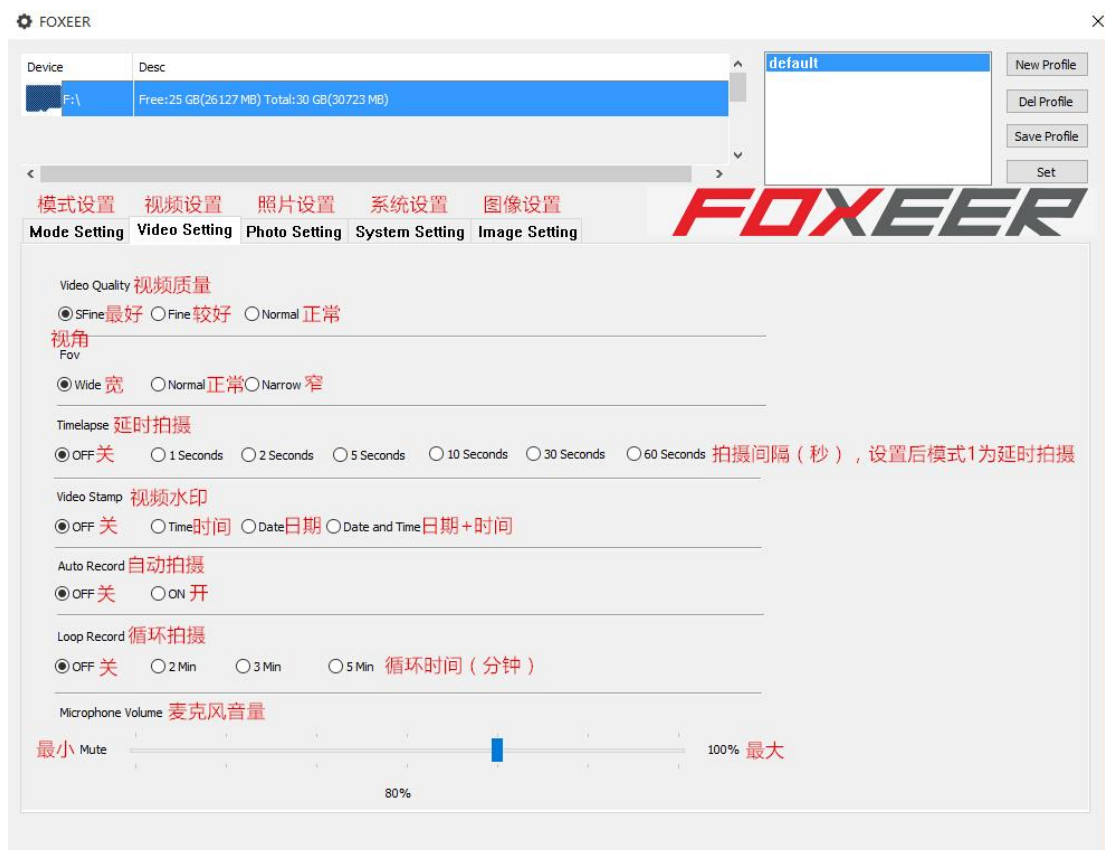
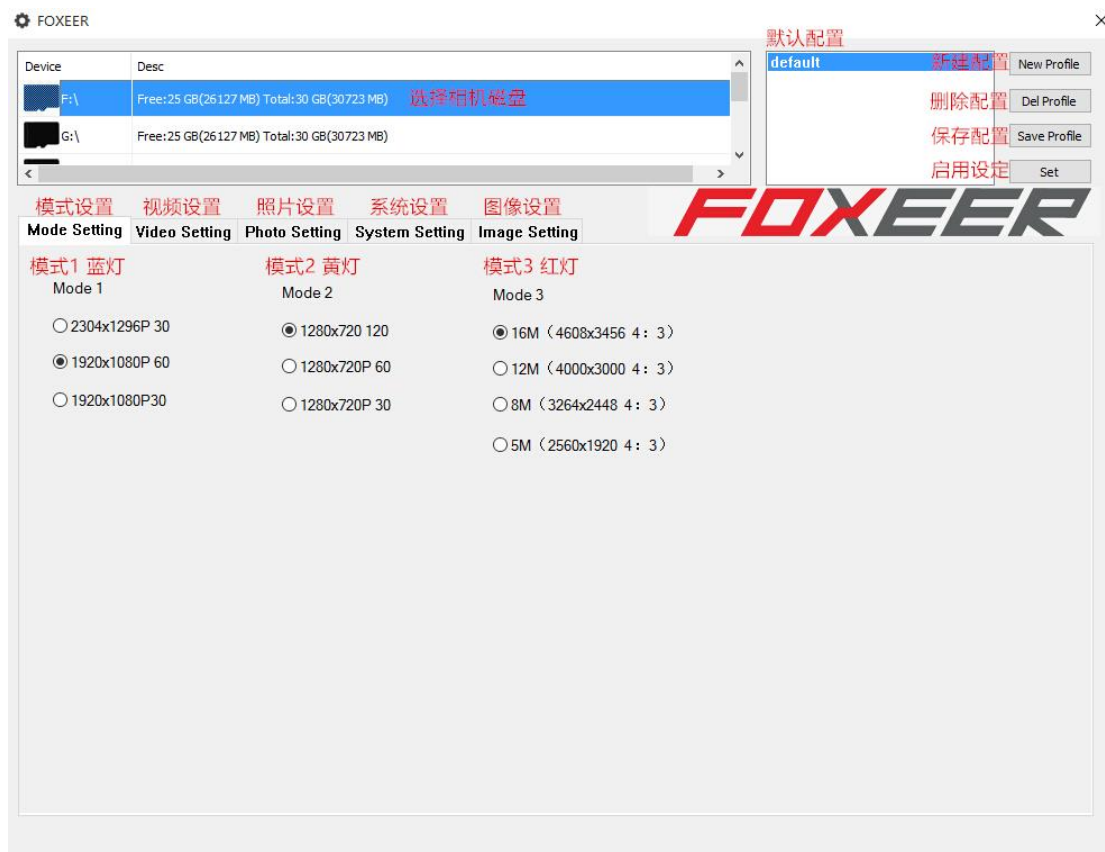
New Profile：新建配置

Del Profile：删除配置

Save Profile：保存配置

SET：启用设置

Mode1 Mode2 Mode3 分别为设置模式的蓝灯/黄灯/红灯，可直接设置分辨率



FOXEEER

Device

Desc

F:\

Free:25 GB(26127 MB) Total:30 GB(30723 MB)

default

New Profile

Del Profile

Save Profile

Set

模式设置

视频设置

照片设置

系统设置

图像设置

Mode Setting

Video Setting

Photo Setting

System Setting

Image Setting

Photo Quality 照片质量

☒ SFine 极好

☐ Fine 较好

☐ Normal 正常

Auto Shoot 自动拍摄

☐ OFF 关闭

☒ 3 Seconds

☐ 5 Seconds

☐ 10 Seconds

☐ 30 Seconds

☐ 60 Seconds

自动拍照间隔 (秒)

Photo Stamp 照片水印

☒ OFF 关闭

☐ Time 时间

☐ Date 日期

☐ Date and Time 日期+时间

Burst 连拍

☒ OFF 关闭

☐ 3 P

☐ 5 P

☐ 10 P

拍摄张数

FOXEEER

Device

Desc

F:\

Free:25 GB(26127 MB) Total:30 GB(30723 MB)

default

New Profile

Del Profile

Save Profile

Set

模式设置

视频设置

照片设置

系统设置

图像设置

Mode Setting

Video Setting

Photo Setting

System Setting

Image Setting

☒ sync time and date 同步时间和日期 (于电脑同步)

Image Rotate 安装方向

正常 ☒ Normal

☐ Rotate 180° 反装

TV Mode 视频制式

☒ NTSC

☐ PAL

Ligh Frequency 视频刷新率

☐ 50Hz

☒ 60Hz

Auto Shutdown 自动关机

关闭 ☐ OFF

☒ 3 Min

☐ 5 Min

☐ 10 Min

自动关机时间 (分钟)

Date Format 日期格式

☒ yyyy-MM-dd HH:mm:ss

☐ dd-MM-yyyy HH:mm:ss

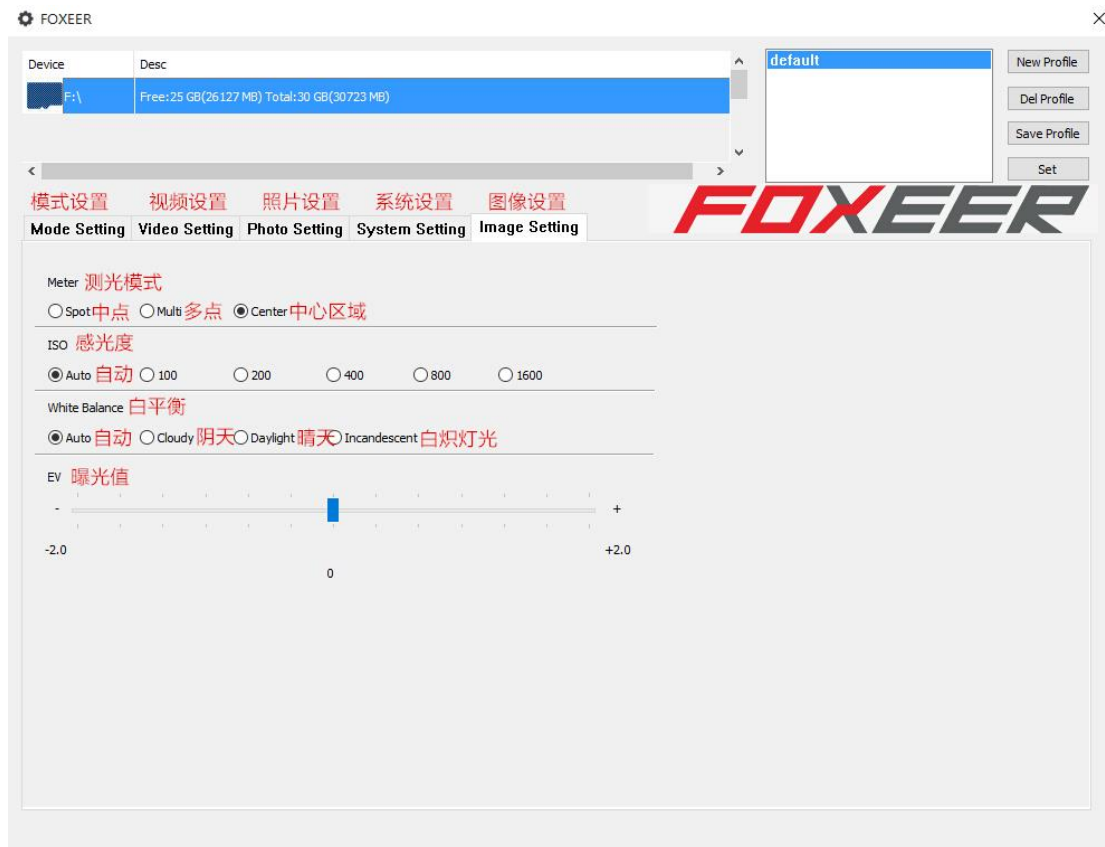
☐ MM-dd-yyyy HH:mm:ss

年/月/日/时/分/秒 日/月/年/时/分/秒 月/日/年/时/分/秒

OSD 视频叠加 (HDMI/AV)

关闭 ☐ OFF

☒ ON 开启



遥控控制功能：

在使用遥控控制功能前，必须使用附带的线材链接遥控器接收机进行遥控信号匹配（USB 线的白线和黑线为控制线）

匹配方法：把遥控器准备好，打开摄像头，链接附带的 USB 连接线，把控制线插入接收机的 3 档开关通道，长按 2 秒录像/拍照按键，相机状态指示灯绿色闪烁 2 次并发出滴滴声进入匹配状态

将遥控器三档开关打到中间档位，然后长按 2 秒拍照/录像按键（发出提示声）

将遥控三档开关打到下档位，然后长按 2 秒录像/拍照按键（发出提示声）

将遥控器三档开关打到上档位，然后长按 2 秒录像/拍照按键，即可完成匹配（发出提示声）

匹配完成后，遥控器三档开关中间档位为待机状态，向下为录像，向上为拍照（可在 RC 遥控器设置正反），打回中间档位即停止拍摄。

注意事项：

配送的 USB 线的红线和黑线为 5V 电压输入，电流不低于 500mA，切不可接入高于 5V 的电压！

