

前言

非常感谢您购买此款头戴式数码摄像机，该款产品采用第一视角进行拍摄，不仅可以通过触摸按键和遥控拍摄 4K 超清视频和照片，您还可以下载手机专用 APP，通过 Wi-Fi 连接后，同步预览摄像机录制画面，远程操控摄像机进行拍摄视频和照片，通过 APP 进行编辑并分享到您的社交平台....

安全

- 请勿摔落、撞击或穿刺本产品。
- 请勿将本产品存放于灰尘多、高温、低温、潮湿或者强烈震动的地方使用，否则导致本产品损坏。
- 请勿使用具有腐蚀性的化学物质或溶剂清洁本产品。
- 请勿长时间边充电边操作本产品。

警告

- 请勿让儿童独自接触本产品及其附件、包装材料，否则有可能造成窒息危险。
- 请勿将本产品放入明火中，可能会引起爆炸。
- 摄像机充电时请勿放置于空间挤压的地方，如：摄像机选配的收纳包。

目录

| | |
|----------------------|----|
| 产品标配 | 1 |
| 摄像机部件介绍..... | 2 |
| 安装与拆卸步骤..... | 3 |
| 充电..... | 5 |
| 安装 Micro SD 卡..... | 6 |
| 开始使用 | 7 |
| 录影..... | 7 |
| 拍照..... | 7 |
| 抓拍..... | 8 |
| 遥控 (选配) | 8 |
| 连接电脑 | 9 |
| U 盘模式..... | 9 |
| 网络摄像头模式..... | 9 |
| APP 使用 | 10 |
| APP 下载..... | 10 |
| APP 连接..... | 10 |
| APP 录影..... | 11 |
| APP 拍照..... | 12 |
| APP 设置..... | 12 |
| 我的设备..... | 14 |
| 我的下载..... | 16 |
| 本机规格 | 18 |
| 常见故障与解决 | 19 |

产品标配



主机



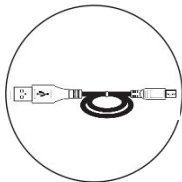
组合式可调节头箍



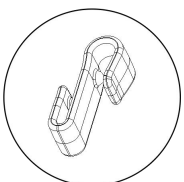
固定螺丝



小扳手 ※



5PIN Micro USB 数据线



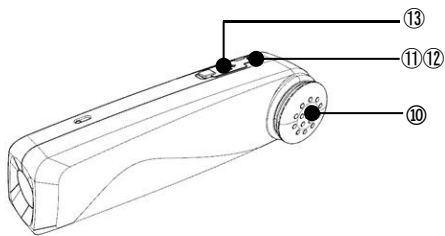
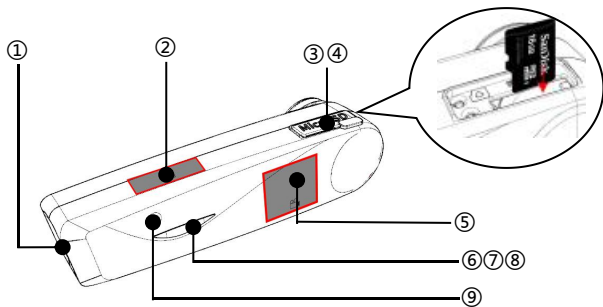
挂钩 ※

绒布袋/说明书/合格证/保修卡

※：小扳手：装卸固定螺丝与头箍时专用小扳手。

※：挂钩：当本机接上 Micro USB 线边充电边工作时,使用本挂钩固定 Micro USB 线不易断开连接。

摄像机部件介绍



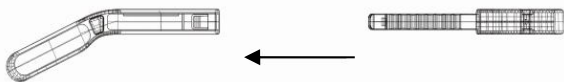
- | | | |
|----------------|---------|---------------|
| ①.镜头 | ②.拍照触控区 | ③.Micro SD 卡槽 |
| ④.复位键 | ⑤.录影触控区 | ⑥.红色指示灯 |
| ⑦.绿色指示灯 | ⑧.蓝色指示灯 | ⑨.录影麦克风 |
| ⑩.喇叭 | ⑪.电源键 | ⑫.Wi-Fi 开关键 |
| ⑬.Micro USB 接口 | | |

部件详细作用请参考下方表格

| 指示灯 状态 | 红色灯 充电灯 | 绿色灯 录影/拍照灯 | 蓝色灯 Wi-Fi 灯 |
|-----------|------------|---------------|----------------|
| 常亮 | 充电 | 待机 | 连接成功 |
| 熄灭 | 充满 | / | / |
| 闪烁一次 | / | 拍照 | / |
| 间隔闪烁 | / | 录影 | 开启 Wi-Fi |

安装与拆卸步骤

A. 头箍安装步骤

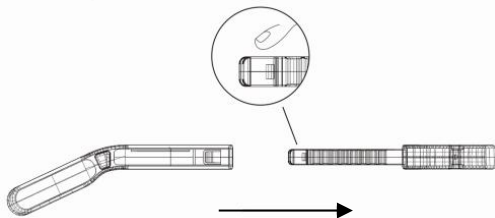


①. 头箍中件对准插槽，依次插入左件和右件



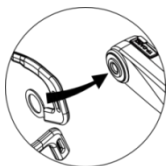
②. 头箍中件左右移动，通过卡档定位调整大小

B. 头箍拆卸步骤

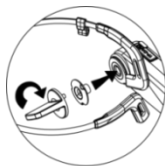


手按头箍中件此部位即可拆卸左件与右件

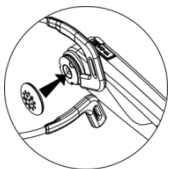
C. 摄像机安装步骤



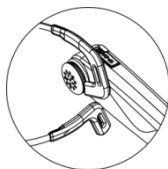
1. 将头箍固定在摄像机螺丝孔处



2. 用小扳手和螺丝将头箍
和摄像机锁紧



3. 取出软胶套安装到
螺丝上



4. 安装完毕

充电

初次使用该款头戴式数码摄像机，请先为其充满电！

- 1.从包装盒中取出 Micro USB 数据线。
- 2.用 USB 线一端接入 5V/1A-2A 的充电器或者接入电脑，另一端接入摄像机底部的 Micro USB 接口。
- 3.充电时红色指示灯常亮，电池充满后红色指示灯熄灭。

注意:

- 1.本机电池完全充满电大约需要 2.5 至 3 小时左右。
- 2.低电时，本机喇叭会发出『电量不足，请及时充电』的警报音。
- 3.请务必使用同产品附带的标配 Micro USB 数据线。
- 4.连接电脑充电时，如果电脑处于待机状态，不能保证本机可以继续充电。
- 5.请务必使用 5V/1A-2A 的充电头为本机进行充电。
- 6.请勿长时间边充电边操作本产品。

安装 Micro SD 卡

- 1.安装前确认摄像机处于关机状态。
- 2.打开摄像机上的 Micro SD 卡槽盖。
- 3.按照卡槽内的 Micro SD 卡方向示意，将一张 Micro SD 卡插入卡槽内。
- 4.Micro SD 装入后，盖好卡槽盖。

※ **轻压 Micro SD 卡后即可取出。**

注意：

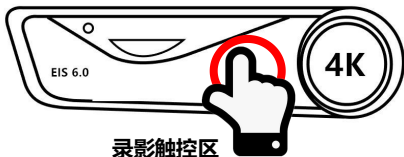
- 1.强烈建议使用 U3 型，容量最高支持 256G 高速存储卡。
- 2.当存储卡出现格式不兼容情况导致无法拍照或录像时，摄像机会发出提示音『请长按拍照键格式化存储卡』，提示音结束后请长触拍照区域 5 秒以上，摄像机自动对 Micro SD 卡进行格式化。格式化正常结束后，摄像机会发出提示音『格式化完成』。

开始使用

开机：长按电源键 3 秒，绿色指示灯常亮,进入待机状态。

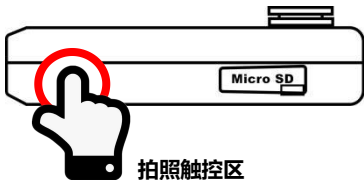
关机：长按电源键 3 秒，绿色指示灯熄灭。

录影



1. 摄像机待机状态下轻触『录影触控区』，绿色指示灯间隔闪烁，喇叭发出提示音『开始录影』。
2. 开始录影。
3. 再次轻触『录影触控区』，绿色指示灯常亮，喇叭发出提示音『停止录影』
4. 停止录影。

拍照



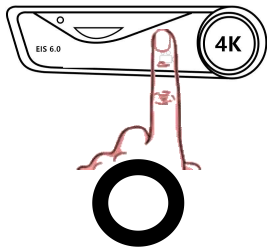
1. 摄像机待机状态轻触『拍照触控区』，绿色指示灯闪烁一次，喇叭发出提示音『咔嚓、拍照』。
2. 拍照完成。

抓拍

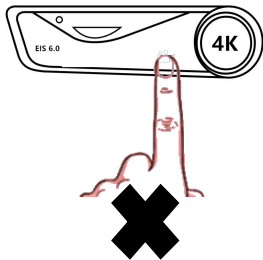
1. 摄像机正在录影状态时轻触本机『拍照触控区』，喇叭发出提示音『咔嚓』。
2. 抓拍完成。

注意：使用竖拍录影时不支持该功能。

正确：请用指腹点击该区域



错误：点击区域不够充分



遥控 (选配)

本功能可选配“穿戴式遥控器”使用

1. 摄像机开机状态下，按一下遥控录像键控制摄像机开始录像，再次按下遥控录像键，控制摄像机停止录像。
2. 摄像机开机状态下，按一下遥控器拍照键，控制摄像机拍照或抓拍。

注意：摄相机与遥控的最远距离为 5 米，请在有效范围内使用本功能。

连接电脑

通过本功能可以让摄像机作为移动磁盘和网络摄像头使用

U 盘模式

1. 长按摄像机电源键开机进入待机状态。
2. 使用配备的 Micro USB 数据线依次连接摄像机和电脑。
连接后摄像机会发出提示音『请选择 USB 功能, 按录影键进入 U 盘模式, 按拍照键进入摄像头模式』, 轻触『录影触控区』, 喇叭发出提示音『进入 U 盘模式』, 电脑的“计算机”上即可显示可移动磁盘。

网络摄像头模式

1. 长按摄像机电源键开机进入待机状态。
2. 使用配备的 Micro USB 数据线依次连接摄像机和电脑。
3. 连接后摄像机喇叭会发出『请选择 USB 功能, 按录影键进入 U 盘模式, 按拍照键进入摄像头模式』, 轻触『拍照触控区』, 喇叭发出提示音『进入摄像头模式』, 在电脑的“计算机”上摄像头软件会显示镜头画面, 在电脑的视频软件上可调用此摄像头。

注意:

1. 连接电脑时请尽量插在电脑主机的后置 USB 接口。
2. 在 U 盘模式时轻触『拍照触控区』可切换到摄像头模式。
3. 在摄像头模式时轻触『录影触控区』可切换到 U 盘模式。

APP 使用

通过本 APP 功能可以实现手机控制摄像机录影、拍照、设置功能参数、在线播放等操作

APP 下载

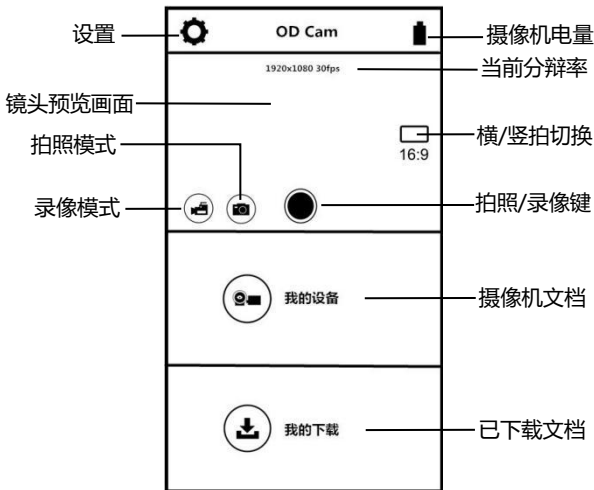
Android 手机用户请进入百度手机助手搜索“**OD Cam**”即可下载 APP，IOS 手机用户请进入 APP Store 中搜索“**OD Cam**”即可下载 APP。或者通过扫描二维码下载 APP。



APP 连接

1. 长按电源键开机进入待机状态，短按一下电源键打开摄像机 Wi-Fi，喇叭发出提示音『**开启 Wi-Fi**』，蓝色指示灯开启并闪烁。
2. 打开手机设置菜单，进入 Wi-Fi 列表，找到本机名称 **EP6_PLUS_XXXXXX**。
3. 点击 Wi-Fi 名称，通过输入密码 **12345678** 成功连接 Wi-Fi。
4. 返回手机，打开“**OD Cam**”进入主预览界面。

注意：1. 本 Wi-Fi 功能属于有限距离的点对点无线连接，最远距离约 8 米，请在有效距离内使用本功能。
2. 本机 Wi-Fi 名称默认：EP6_PLUS_XXXXXX，Wi-Fi 密码默认 12345678。
3. 修改 Wi-Fi 名称或密码之后，如若忘记可在待机时长按录像键 5 秒左右恢复默认。



APP 录影


1. 在 APP 主页预览画面上点按  键进入录影模式。
2. 点按  APP 发出『Dong』提示音，预览界面左上方显示“REC”图标并闪烁，摄像机发出提示音『开始录影』，绿色指示灯开始间隔闪烁，开始录影。
3. 再次点按  APP 发出『Dong』提示音，摄像机发出提示音『停止录影』绿色指示灯常亮，停止录影。

APP 拍照

- 1.在 APP 主页预览画面上点按  键进入拍照模式。
- 2.点按  APP 发出『咔嚓』提示音，摄像机发出提示音『拍照』，拍照完成。

APP 设置

通过本设置功能可对摄像机的分辨率，录制音频，显示日期等参数进行自定义

在 APP 主页预览画面上点按  键进入设置菜单。

| 功能名称 | 功能描述 |
|----------|----------------|
| Wi-Fi 名称 | 自定义 Wi-Fi 名称 |
| Wi-Fi 密码 | 自定义 Wi-Fi 密码 |
| 影像解析度 | 选择视频分辨率 |
| 录制声音 | 开启/关闭录像声音 |
| 循环录像 | 开启/关闭录像循环时间 |
| 显示日期 | 开启/关闭时间水印 |
| 慢动作 | 开启/关闭慢动作 |
| EIS | 开启/关闭 EIS 防抖效果 |
| 畸变矫正 | 开启/关闭画面畸变矫正 |
| 照相解析度 | 选择照片分辨率 |
| 延时拍照 | 开启/关闭延时拍照 |

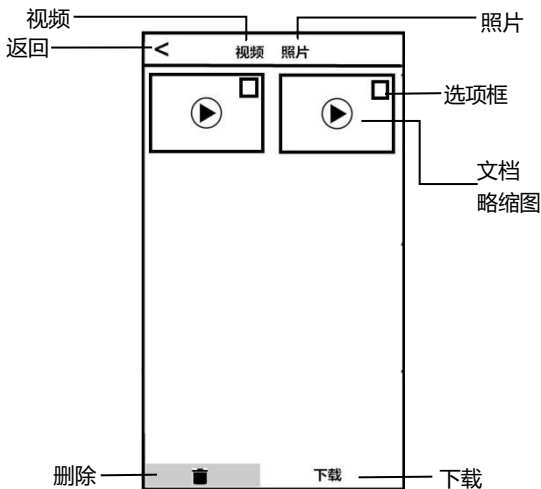
| | |
|-------------|--------------------|
| 状态 | 当前存储卡是否插入 |
| 剩余空间 | 当前存储卡剩余可用空间 |
| 格式化 | 远程格式化存储卡 |
| FW Version | 摄像机当前 Wi-Fi 名称和版本号 |
| APP Version | APP 当前版本号 |
| 重置系统 | 恢复摄像机至默认设置 |

注意：

- 1.EIS 防抖功能仅支持 1080P60 和 1080P30 两种分辨率。
- 2.开启 EIS 后画面角度会缩小为 90°。
- 3.开启畸变矫正之后画面角度会缩小为 110°。

我的设备

通过本功能可在 APP 上实现在线播放已经录制的视频和照片并下载到手机上。



A.在线播放

- 1.在“我的设备”主界面下选择“视频”或“照片”进入略缩图预览界面。
- 2.点按任意文档略缩图即可在线播放视频或照片。

B.在线下载

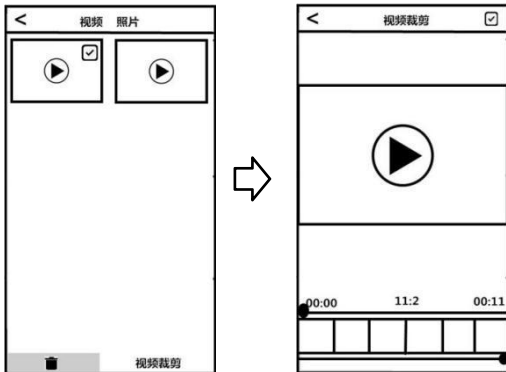
- 1.在“我的设备”主界面下选择“视频”或“照片”进入略缩图预览界面。
- 2.点按一个或多个选项框后,点按“下载”键即可下载到手机本地。
- 3.下载完成的视频或照片可进入“我的下载”页面中查看。

C.在线删除

- 1.在“我的设备”主界面下选择“视频”或“照片”进入略缩图预览界。
- 2.点按一个或多个“选项框”后,点按“删除”键即可删除选中的视频或照片。

通过本功能可浏览，编辑下载完成的视频和照片

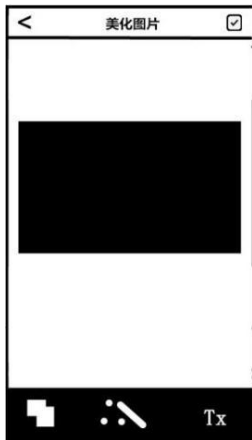
A.视频剪辑



- 1.在“我的下载”主界面下选择“视频”进入略缩图预览界面。
- 2.任意选择一个“选项框”后。点按“编辑”键后进入视频剪切画面。
- 3.通过任意移动左右两边剪切条后，点按“保存”键即可进行剪切保存并分享至各大社交平台。

注意：1.只有下载到本地的视频才可使用剪辑功能。
2.剪切时保存的视频时长至少为 8 秒。
3.一次只可剪辑一个视频。

B.照片编辑



- 1.在“我的下载”主界面下选择“照片”进入略缩图预览界面
- 2.任意选择一个“选项框”后。点按“编辑”键进入照片编辑画面。
- 3.任意选择：添加字体，影楼，个性水印等特效。
- 4.点按“完成”键即可保存至本地相册并分享至各大社交平台。

注意：

- 1.IOS 系统手机可直接在 APP 中分享，Android 系统手机需要断开摄像机 Wi-Fi 连接，重新连接其他可用网络进行分享。
- 2.当手机后台程序运行较多时，可能会出现闪退现象，退出后台重新打开 APP 即可。

本机规格

| | |
|--------|---|
| 影像传感器 | 500W 高感光度 CMOS |
| 存储格式 | 视频: MP4/H.264 照片: JPEG |
| 录影分辨率 | 横拍: 4K:3840*2160(30fps) 2K:2704*1520(30fps) FHD:1920*1080(60fps) 1920*1080(30Fps) HD: 1280*720(120fps) 1280*720(30fps) 竖拍: FHD:1080*1920(30fps) |
| 照片分辨率 | 18M (4928*3680) 、 12M (4000*3008) 、 10M (3648*2752) 、 8M (3464*2464) 、 5M (2592*1952) 、 3M (2048*1536) 、 2MHD (1920*1088) 、 1M (1280*730) 、 VGA (640*480) |
| 最短拍摄距离 | 50cm |
| 视角 | 130° |
| 陀螺仪 | 6 轴防抖 EIS 内置*1 |
| Wi-Fi | 内置 2.4G |
| 麦克风 | 内置 |
| 遥控 | 内置 |

| | |
|---------|-------------------------------|
| USB | Micro USB 2.0 |
| 电池 | 1000mAh 锂聚合物高压电池 |
| 外置存储卡 | Micro SD 卡 (最大支持 256GB) |
| 电脑系统兼容 | Windows 7/8/10/Mac OSX10.5 以上 |
| 主机体积 | 长 97mm 宽 24mm 高 26mm |
| 体重(带头箍) | 70±5g |

常见故障与解决

| 问题描述 | 可能原因 | 解决方法 |
|------------------------|---------------------------------|---|
| Wi-Fi 连接不上 | Micro SD 卡未格式化或使用损坏的 Micro SD 卡 | 1.更换 Micro SD 卡。 2.格式化 Micro SD 卡。 |
| | APP 问题 | 1.重新启动。 2.确认是否为新版本若为旧版本重新下载最新版。 |
| Wi-Fi 打开后无法关闭 | Micro SD 卡未格式化或使用损坏 Micro SD 卡 | 1.更换 Micro SD 卡。 2.格式化 Micro SD 卡。 |
| 无法开机 | 电池电量不足 | 为电池充电。 |
| 开启录影后无语音提示 | Micro SD 卡损坏 | 更换 Micro SD 卡。 |
| 摄像机无法关机, 录像, 拍照, 操作无反应 | 死机 | 1.打开 Micro SD 卡槽盖, 戳一下『RESET』重置本机。 2.Micro SD 卡读写能力不达标, 更换 C10 以 |

| | | |
|-----------------------|------------------------|---|
| | | 上 U3 以下 Micro SD 卡。 |
| 根据提示音操作依旧无法格式化存储卡 | Micro SD 卡不达标 | 更换一张 Micro SD 卡再次尝试使用。 |
| | Micro SD 卡老旧, 金手指接触不良 | 在电脑上格式化后再插入设备进行格式化。 |
| APP 无法开启 | 手机软件版本过低 | 本体对应手机软件如下: 安卓 5.0 以上 苹果 IOS8.0 以上。 |
| | 手机匹配问题 如新上市机型或国外特殊型号手机 | 请及时与厂家客服联系, 提供使用手机具体型号和相关信息, 并由厂家定期更新 APP 软件版本。 |
| 录像声音过小或无声音 | 录音功能未开启 | 打开 APP, 在设置中开启录制声音。 |
| | 与录像物体距离过远 | 本相机录音的有效距离为 5 米, 建议在此范围内进行录音。 |
| 连接电脑开启网络摄像头功能无反应 | 摄像头驱动安装被杀软拦截或缺少驱动 | 退出所有杀毒软件并重复开启摄像头操作, Windows10 系统需另外安装驱动, 请登录欧达官网 www.ordro.cn 下载 Win10 摄像头驱动安装即可。 |
| 修改完 Wi-Fi 名称或密码忘记了怎么办 | \ | 待机情况下长按录像机五秒左右等待摄像键自动关机后即可恢复默认 Wi-Fi 名称或密码。 |