


封面

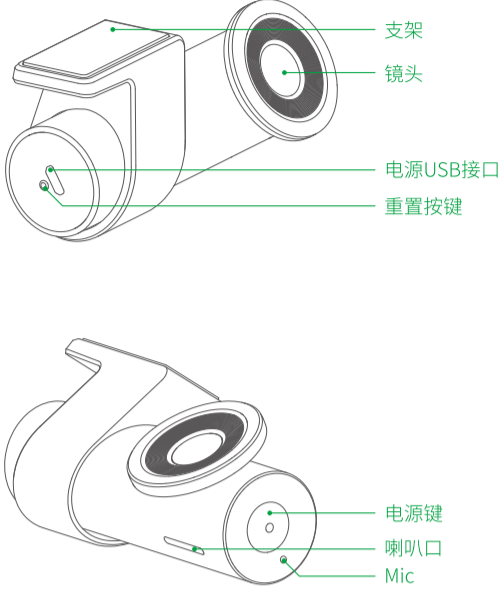
360记录仪 用户使用手册



关注360智能行车记录仪服务号

K300

产品外观



支架
镜头
电源USB接口
重置按键
电源键
喇叭口
Mic

装箱清单

打开包装后请确认记录仪是否完好,配件是否齐全。


1) 主机 x1 2) 安装支架 x1
3) 静电膜 x1 4) 产品说明书 x1

功能使用说明

本章节将介绍记录仪提供的所有功能的完整详细的使用说明,请认真阅读或在使用出现疑问时进行咨询。

1) 下载手机APP

方法一:手机扫描下方二维码下载APP。
方法二:在各大应用市场搜索“360行车助手”,找到360行车助手APP点击下载。



2) 连接记录仪

Android手机

① 打开360行车助手APP点击主界面的连接设备。
② 选择“行车记录仪”,在WiFi列表中选择“360行车记录仪-XXXX”建立连接;XXXX代表mac地址后四位字符。

iOS手机

① 进入iOS手机系统设置,点击无线局域网,选择“360行车记录仪-XXXX”建立WiFi连接。
② 打开360行车助手APP点击主界面的连接设备,选择“行车记录仪”进入连接界面。


提示:

① 首次连接时需要在设备上进行安全校验,此时记录仪会播放语音提示音,轻按下记录仪开机键完成安全授权,连接成功后进入APP连接界面,可以查看记录仪视频与照片。
② 若首次连接成功后创建了wifi密码,但后来忘记了,可以长按电源键,重置配置参数。

3) 行车录像


轻按设备右侧中间电源键开机。

① 开机后,系统自动开始录制视频,长按开机键3秒时,释放按键,系统关机。
② 继续按键,当时间超过3秒后释放电源键,记录仪将开始重置配置参数并重启系统。
③ 当记录仪出现异常情况时,点击【重置按键】系统将强制重启系统。
④ 在WiFi建立后,手机APP可以通过WiFi与设备进行连接,成功建立连接后可以通过手机APP查看记录仪录制的视频、照片、设置记录仪参数。



4) 录制紧急视频

当检测到异常行驶行为时,记录仪会自动进入录制紧急视频状态,每句紧急视频录制1分钟,录制完成后,可以通过APP打开相册,查看紧急视频。



5) 24小时定时录影+停车监控

当汽车熄火后,设备将自动进入24小时定时录影停车监控模式(定时录影含义就是录制视频以一秒一帧方式录制录制视频,把实时监控时间提高至24小时),24小时之后进入普通停车监控模式继续监控。

① 汽车熄火,电路关机后,设备将自动进入停车监控模式。
② 当汽车受到外力撞击时,设备将自动启动影像录制模式,录制1分钟,同时将有声报警。
③ 再次启动汽车电源,设备将会自动开机并进入自动循环录制模式,设备将会提示你查看停车监控录像,建议你检查车体是否有损伤。
④ 如果车辆具备不间断供电,应该开启自动进入停车监控功能,在车辆静止10分钟后设备会自动进入停车监控模式,车辆再次启动行驶时,记录仪检测到持续震动会自动恢复至正常录影模式。

注意:

① 车辆具备不间断供电时,本功能将会消耗电量,建议谨慎使用此功能,以免车辆长时间停放造成车辆电量亏电。
② 此功能需要配合官方电源降压线使用才能生效。
③ 停车监控功能默认为关闭状态,需通过APP连接设备后,在设置项中进行开启。

6) 智能语音播报

本设备支持通过语音命令操控记录仪,具体语音命令如下:

语音命令	对应操作
拍照拍照	拍摄一张照片
抓拍照片	拍摄一张照片
我要录像	录制一段16秒小视频

7) 设置

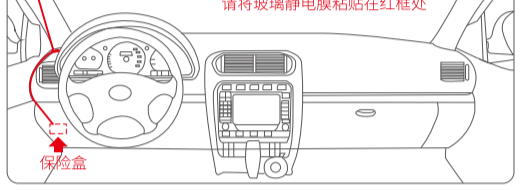
可以通过连接360行车助手APP进入记录仪设置界面,各设置功能如下。

① 扬声器音量:可以修改记录仪播放的声音大小。
② 视频录音:可以打开和关闭记录仪视频录音。
③ 智能语音:可以打开和关闭智能语音功能。
④ 疲劳提醒:可以打开和关闭疲劳提醒功能。
⑤ 定时录影:可以打开和关闭定时录影功能。
⑥ 紧急录像开关:修改紧急录像视频的灵敏度等级。
⑦ 停车监控:设置打开和关闭停车监控功能。
⑧ 恢复出厂设置:恢复出厂设置不会删除已录制的视频数据。

8) 指示灯状态说明

绿灯	呼吸闪烁	正常录像
	常亮	固件升级
红灯	常亮	工作异常

9) 玻璃静电膜粘贴位置及电源线安装走线示意图

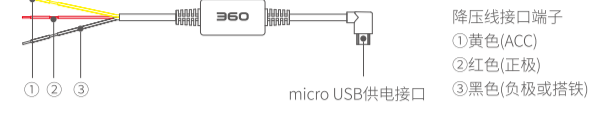


请保持玻璃静电膜粘贴在红框处

降压盒

降压线使用说明

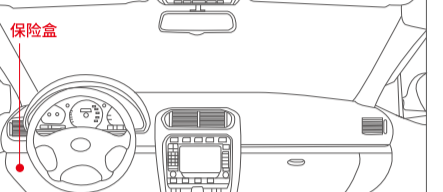
1) 产品外观



降压线接口端子
①黄色(ACC)
②红色(正极)
③黑色(负极或搭铁)

2) 安装说明

① 打开驾驶室保险盒(不同车型保险盒所在位置不同,多数在方向盘下方)和左侧内饰面。



② 降压线连接保险盒

- 车内电源测量
- 使用万用表测量保险盒12V常电(汽车熄火或锁车后始终有12VDC输出)和ACC接口(汽车熄火或锁车后始终无12VDC输出,汽车打火或开锁有12VDC输出)。
- 线材安装
- 安装时,一定安装在原车保险片输出端;禁止绕开原车保险丝,就在原车保险片输入端。
- 注意:改装线材时,安装需谨慎,需要一定电工知识和动手能力的人操作,建议专业人士安装。
- 黄线接ACC,红线接12V常电,黑线搭铁,可实现24小时停车监控模式。



扫描二维码下载360行车助手



关注360智能行车记录仪服务号



<https://che.360.cn/> 400-6822-360

保险盒取电注意事项:

- 在保险盒内寻找ACC保险丝位置时,一般要遵循一个原则:汽车非关键设备的保险丝位置可以借用,关键位置切勿取电。
- 非关键位置:如收音机、电动门锁、关窗、空调、点烟器、音响等;关键位置:如油泵、雨刮器、发电机、起动机等切勿取电。
- 科学、合理的保险丝取电,是非常实用的;不科学接线,贸然使用大电流,是非常不安全的,必须严防禁止或立即拆除。
- 请用户严格按照本说明书使用,如果没有严格按照本说明书使用取电器,造成产品或车辆故障,不在本产品的质保范围。

③ 降压线micro USB接口连接记录仪供电接口,汽车打火,记录仪启动后,通过记录仪显示屏观察记录仪是否正常工作,确认降压线是否正确安装。

注意: 汽车点火启动多次,使用正常稳定后再隐藏布线。

④ 记录仪电源线塞入汽车顶部内饰处,遵循走线盒保险盒处,多余的线可固定在车架上,完成布线后将线下的保险盒盖和内衬盖板盖好。

注意: 布线时,严禁刮掉气囊等汽车设备的正常使用。

六重安全保护: 欠压保护,过压保护,输出短路保护,输出过流保护,ESD静电保护,耐高温冲击保护。

3) 降压线电性参数

额定输入电压:DC12V-16V
额定输入电流:≤1.5A
额定输出电压:4.75-5.25V
额定输出电流:2.4A
过压保护:11.4±0.2V
过压保护:36V
过流保护:2.8A
工作温度:-20~70°C
储存温度:-40~85°C

记录仪使用注意事项

- 本产品是安全驾驶的辅助(车辆行驶记录仪)产品,因故障、信息丢失或者使用本产品时导致的任何损失,与本公司无关。
- 本产品是以记录车辆外部影像为目的辅助装置,由于行驶环境及车辆环境不同,部分功能会不予支持,为了进一步改善产品而进行的不定时固件升级,会使产品性能发生变动,有时会影响使用环境,而出现无法摄像的情况,因此本产品记录的行驶影像仅供参考。
- 本产品虽可对车辆摄像的影像资料保存,但不保证可以录制全部的摄像影像,极端情况下可能导致操作传感器启动,因此该影像可能无法记录在专门的文件夹内。
- 车辆行驶时,请勿安装或操作本产品。
- 请勿擅自连接不间断电源,否则将可能造成汽车或产品故障,关于安装事宜,请务必向专业人士咨询。
- 如本产品直接汽车供电系统相连,在发动机没有启动的情况下,请勿长时间使用本产品,否则会导致汽车电量亏电。
- 本产品可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰,如果存在问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量,请咨询医生或者医疗设备厂商咨询。
- 请勿使本产品受到强烈的冲击或震动,以免损坏产品,从而造成功能失常或无法使用。
- 清洁和维护前,请停止使用本产品。
- 请勿使用化学溶剂或清洁剂清洗本产品。
- 请勿擅自拆卸或改装本产品。
- 本产品功能正常工作环境温度范围为-20摄氏度至55摄氏度,超出此温度范围可能导致产品故障,着火或爆炸。
- 请在法律允许的范围内使用。

故障排除

现象	故障现象	原因及解决方法
安装过程	摄像模糊	车辆挡风玻璃有反光现象,请擦拭记录仪的安装位置并擦拭记录仪镜头的灰尘。
	白天和夜晚录制效果差别大	使用的车前挡风玻璃贴膜的光学率在60%-80%之间,会影响摄像头在白天与夜晚的拍摄效果。
开机过程	记录仪经常断电	确认降压线是否安装正确。
	无法启动	① 确认降压线是否安装正确。 ② 点击【重置按键】系统将强制重启系统。
录像过程	录像没有声音	① 是否处于静音模式。
	找不到外存储设备	① 确认摄像头保险丝是否拆除。 ② 确认车机风挡玻璃记录仪镜头是否有油污。
录像内容	找不到外存储设备	① 确认手机和U盘是否开启USB存储。 ② 在手机“设置”的WiFi中连接选择360行车记录仪的WiFi网络。 ③ 重新格式化U盘,并重新安装APP。
	手机无法连接记录仪	① 确认手机和U盘是否开启USB存储。 ② 在手机“设置”的WiFi中连接选择360行车记录仪的WiFi网络。 ③ 重新格式化U盘,并重新安装APP。
连接电脑过程	找不到外存储设备	① 确认手机和U盘是否开启USB存储。 ② 在手机“设置”的WiFi中连接选择360行车记录仪的WiFi网络。 ③ 重新格式化U盘,并重新安装APP。
	手机无法连接记录仪	① 确认手机和U盘是否开启USB存储。 ② 在手机“设置”的WiFi中连接选择360行车记录仪的WiFi网络。 ③ 重新格式化U盘,并重新安装APP。
WiFi连接手机过程	连接时间过长	① 若周围有强电磁干扰或WiFi信号弱,可能会导致连接时间过长。 ② 手机可能处于省电模式下,建议关闭其他应用程序或重新启动手机。
	忘记APP连接密码	① 记录WiFi默认无密码。 ② 长按电源键超过3秒后释放电源键,系统将重置配置参数。

有害物质含量状态说明

有害物质名称及元素	部件名称			
	塑胶壳体	电路板组件	电源线	镜头
铅(Pb)	○	×	×	○
汞(Hg)	○	○	○	○
镉(Cd)	○	○	○	○
六价铬(Cr(VI))	○	○	○	○
多溴联苯(PBB)	○	○	○	○
多溴二苯醚(PBDE)	○	○	○	○

各部件的环境友好性:电路板组件10年,电源线10年,电芯5年,本产品材料均符合欧盟在民用产品领域规定的有害物质含量限制,不含有害物质含量超标的有害物质。

○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量符合S1,1362-2008标准规定的限量要求。
×:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出S1,1362-2008标准规定的限量要求。

备注:表中“标记”○的部分中的少量特殊用途的贴片电子元器件(如贴片电阻,陶瓷电容,二极管等)中的铅含量可能>0.1%,贴片,数据线上的芯线均采用性能较优的合金,其铅含量也可能>0.1%,这些器件均符合欧盟RoHS指令要求的豁免条款,现阶段由于全球技术发展水平的限制无任何可替代的技术和部件,产品外部可接触件的铅含量均符合环保要求。

重要事项与售后服务

一、售后服务介绍及声明

- 欢迎使用360记录仪,请使用原厂提供的配件,以免造成无法预期的损坏,如您未按照正确的方式使用本产品或者进行不正确的操作,都有可能造成设备损坏,造成设备损坏可能会导致您的人身安全,本公司不承担任何责任。
- 您若对设备或产品外观、产品失去保修资格。
- 本着不断完善,持续发展的原则,本公司可以在不影响通知用户的情况下,对本产品的使用说明书进行修订。
- 本手册中的内容随产品制造时的状况提供,除非适用的法律另有规定,否则不对文档的准确性、完整性、和内容的输出任何类型的明确或默示的保证。
- 在适用法律允许的最大范围内,在任何情况下,本公司与生产商均不对任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任,无论该损失由何种原因引起。

二、360记录仪保修期内服务政策

- 三包期限为:7天包换,15天包修,1年免费保修。
- 自购360记录仪之日起7日内,若360记录仪出现人为损坏的性能故障(具体填写参见C360记录仪售后服务政策表),经由360公司售后服务中心检测确定,可以退换货或享受一次退换货或免费更换同型号同规格的360记录仪或者修理。
- 自购360记录仪之日起第15日至1年内,若360记录仪出现人为损坏的性能故障(具体填写参见C360记录仪售后服务政策表),经由360公司售后服务中心检测确定,可以选择免费更换同型号同规格的整机或者修理。
- 产品售出之日(以实际收货日期为准)起12个月内,若360记录仪主机出现非人为损坏的性能故障,经由360公司售后服务中心检测确定,可向消费者提供免费保修服务。
- 电源适配器、电池、充电器等360记录仪附件出现非人为损坏的性能故障(具体情况参见C360记录仪售后服务政策表),可向消费者免费更换同品牌型号同规格的附件,电源适配器、充电器保修时间为12个月,电池保修时间为6个月。
- 本等类产品,不在三包范围内。
- 当您购买的产品出现(性能故障或性能故障),需要办理退货、换货、保修服务,请将产品寄至360公司售后服务中心。

注:以上服务条款仅适用于中华人民共和国、香港、澳门以外的地区适用。

360记录仪三包凭证

用户信息

姓名: _____ 电话: _____

电子邮箱: _____ 邮政编码: _____

联系地址: _____

产品资料

产品型号: _____

产品颜色: _____

主机机身号: _____

维修记录

维修记录	故障现象	受理日期	维修员签字

封底

K300说明书

折后尺寸: 88x135mm, 9折页

材质: 80g哑粉

印刷: 4C / 正反面印刷

装订方式: 风琴折

