

V20 AR行车记录仪

用户使用手册

免责声明

- 一．关于在使用本机过程中出现交通事故或违反交规的情况，我方不会承担任何责任。希望您注意安全驾驶。
- 二．我方不保证本机可以记录任何情况下的录像。
- 三．由于已记录的录像或数据的损伤或破坏而对客户造成的损失，我方不会承担任何责任。
- 四．我方不保证本机记录的数据可以作为发生事故时的证据。
- 五．因安装本机而造成的车辆·车载品的故障或事故等，我方不会承担任何责任。
- 六．我方不保证格式化操作可以修复内存卡的问题。
- 七．因内存卡的格式化操作而造成的数据丢失或其他不良情况，我方不承担任何责任。
- 八．建议使用本记录仪原配的MicroSD卡，若使用其他内存卡我方不保证能正常使用。
- 九．对于在任何情况下造成的数据损伤或者丢失，我方不提供修复数据的服务。

安全及注意事项

如何阅读本手册

本手册使用插图方式来说明操作步骤及注意事项。本手册的图片仅供参考，具体请以实物为准。



警告

- 请勿湿手操作行车记录仪。
- 请勿长时间将主机暴露于高温下的密闭车辆。
- 使用时请勿超过额定电压。



注意

- 不要用力按压镜头。
- 不要用锥子等尖锐物体刺戳主机及配件。
- 建议使用本记录仪原配的MicroSD卡，若使用其他内存卡我方不保证能正常使用。
- 首次使用MicroSD卡前，请务必在行车记录仪主机上将MicroSD卡格式化，以保证MicroSD卡的读写稳定。

目录

一、产品特点



产品特点

二、按键说明



按键说明

行车记录仪配有2个功能按键和1个系统复位 键，其中复位键在任何状态下有效，详细功能

如下表所示：



按键	操作	设备状态	执行功能	说明
电源按键	短按	正常	开启/关闭录像	短按：2S内释放 长按：2~10S内释放
	长按	开/关机	开启/关闭系统	
拍照键	短按	正常	抓拍照片	
	长按	正常	加锁视频	
ReSet键	短按	系统重启	系统进入重置状态	

灯光示意：

- 1.升级时蓝灯常亮，升级完成主机重启开机升级完成。
- 2.WIFI开时正常录像时蓝灯一秒一闪
- 3.WIFI开时不录像时蓝灯常亮
- 4.WIFI关时正常录像时红灯一秒一闪
- 5.WIFI关时不录像时红灯常亮

三、系统性能参数





最大录制时长

864*480P	约12.6H
1280*720P	约6.3H
1920*1080P	约2.8H

※以上时间为使用原配Micro SD卡 (16GB Class10) 的最大录制时长。

四、手机APP安装



APP下载与安装

4.1 二维码下载

1、扫描以下二维码，下载手机APP（备注：**苹果系统和安卓系统共用二维码**待确认）

增加图片二维码

2、下载并安装 AR DVR APP

手机【扫描】上面的二维码，下载并安装APP；

点击下图AR DVR图标，启动手机APP。



Tips：由于某些型号手机（例如华为手机）自身系统原因，在安装APP时，会出现风险提示，请勾选【我已了解该风险，继续安装】后，完成安装。



手机与记录仪连接

4.2 运行手机APP



点击手机APP进入 图1



※备注：

- ①、若当前手机连接非行车记录仪的热点时，运行手机APP软件可能会出现闪退的情况。
- ②、当手机APP连接不上记录仪WiFi时，请关闭“手机移动数据”和“WiFi自动切换”的功能后再进行连接。

4.3 连接行车记录仪

·点击【WIFI连接】如图1进入手机WIFI设置搜索WIFI，名称是**CACT-DVRA*******，原始密码：**12345678**



·返回手机桌面再次进入【AE DVR】

五、APP操作和使用说明

5.1、记录仪界面菜单介绍

进入AR DVR后主界面 如下图



1	AR扫码	进入AR导航扫码
2	说明书	主机操作说明
3	WIFI状态	WIFI连接状态信息
4	WIFI连接	WIFI连接窗口
5	实时画面	手机APP预览画面
6	设备	记录仪参数设置，内存状态，及版本查看
7	浏览	在线预览视频回放，紧急文件，图片
8	本地	下载本地视频回放，图片查看
9	设置	记录仪设置选项

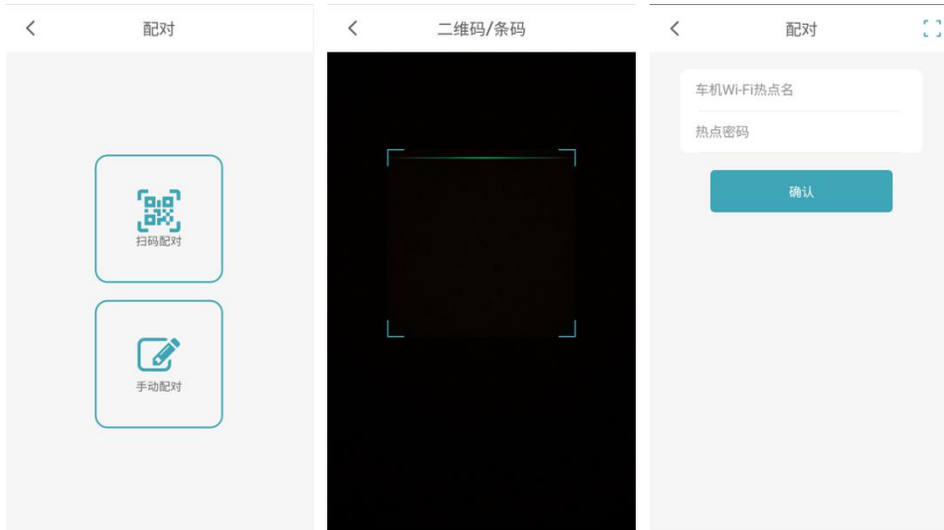
5.1.1 AE扫码

进入AR扫码后，有两种连接车机AR导航方式，扫码配对和手动配对。

扫码配对：手机摄像机间隔30mm对准车机二维码，配对成功主机重启初始化，配对完成，

手动配对：手动输入车机热点和密码进行配对，配对成功记录仪重启初始化，配对完成

配对方式如图



成功后，点击导航进入导航选择AR导航开启愉悦的路途

5.1.2 说明书

记录仪设备操作详细说明

5.1.3 WIFI状态

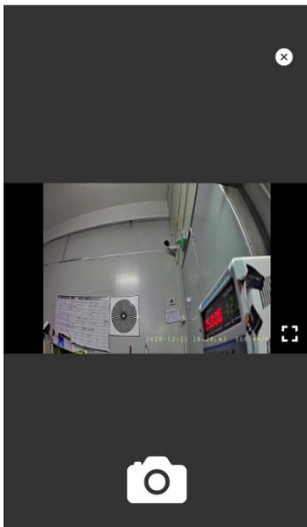
WIFI连接成功状态显示：设备已连接/未连接

5.1.4 WIFI连接窗口

WIFI 连接进入手机设置 WIFI 接口搜索 CATC-DVRA****名称，密码：12345678

5.1.5 实时画面

记录仪查看预览状态实时画面，如图



红灯闪烁：记录仪开启工作。
 车速状态：代表当前行驶车速。
 预览窗：预览实时放大窗口。

水印时间：北京时间实时显示。
 拍照：一键抓取当前照片。
 退出关闭按钮。

5.1.6 记录仪设置

设置界面可以对录像和功能参数进行设置以及记录仪版本信息查看。如下图



设置界面的各项内容可设置如下

SD卡信息	显示录制SD的容量状态，
设备录音	开启/关闭
碰撞灵敏度	关 低 中 高（默认“中”）
停车监控	关 低 中 高（默认“中”）
格式化存储卡	清除SD卡所有视频文件（慎重操作）
恢复出厂设置	恢复为出厂设置软件默认选项（慎重操作）
记录仪版本信息	可查看记录仪版本的软件版本和APP版本

5.1.7 浏览

进入浏览后：有紧急，一般，图片三个页签

浏览-紧急界面

浏览-正常界面

浏览图片界面



紧急 正常 图片操作说明：

进入记录仪浏览的三个页签可以对视频和图片进行：下载，删除，全选，单选，回放等操作

下载：长按选择文件，单个对文件自动下载，

删除：点击右上角选择，可操作分时间段和全部选择及单选，选中后，点击删除。

全选：所有所有选择的文件，也可以分时间段全选

单选：点击选择，手动单个点击勾选，

回放：短按选中文件既可以播放，也可以拉动进度条进行快进和快退。（备注：在线第一次播放时，加载文件缓慢，建议下载后播放更流畅）

取消：取消命令，如全选，单选，删除等操作

下载操作界面



选择操作界面



删除操作界面



※注意：

①、已下载的视频可通过下载的本地相册进行查看，比方流畅度更好

②、紧急，正常，图片，三个页签内容 删除，全选，单选，下载，取消等操作方法一致。

5.1.8 本地

进入浏览后：有视频，图片两个页签



视频 图片操作说明：

进入记录仪本地的两个页签可以对视频和图片进行：下载，删除，全选，单选，回放，编辑等操作

本地视频操作：播放视频后点击右上角，弹窗三个选项，编辑，删除，保存到手机相册。如下图视频操作界面，

备注：编辑：当前视频做修改时间段后进行保存到手机相册。 ，

本地图片操作：打开后-点击右上角弹窗两个选项进行删除或保存到手机相册。 如下图图片操作界面

全选：所有所有选择的文件，也可以分时间段全选，如下图本地-视频-选择界面

单选：点击选择，手动单个点击勾选，本地-选择界面

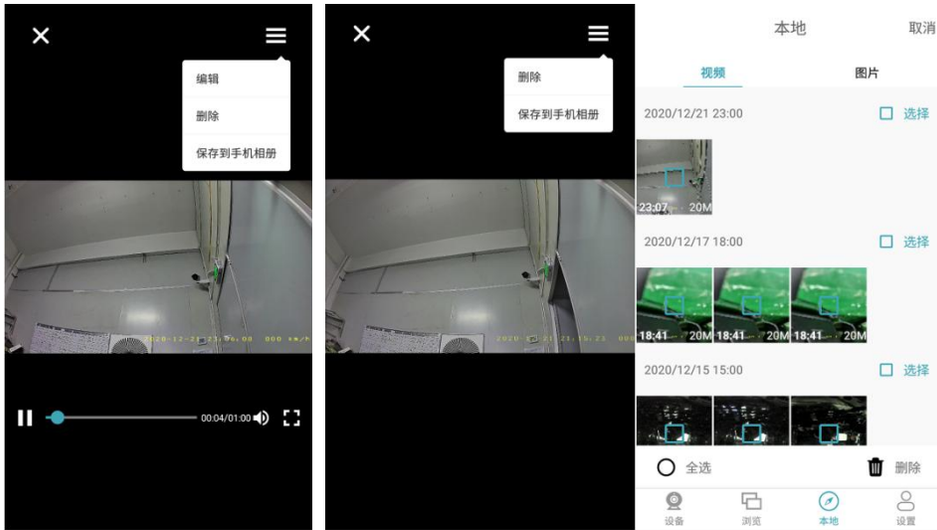
回放：短按选中文件既可以播放，也可以拉动进度条进行快进和快退。（备注：在线第一次播放时，加载文件缓慢，建议下载后播放更流畅）

取消：取消命令，如全选，单选，删除等操作

视频操作界面

图片操作界面

本地-视频-选择界面



※注意：

- ①、已下载的视频可通过下载的本地相册进行查看，比方流畅度更好
- ②、视频，图片，两个页签内容：删除，全选，单选，下载，取消，编辑等操作方法一致。

六、常见问题与解答

温馨提示：

为了保证录像正常，建议使用记录仪原配的存储卡，若使用其他内存卡我方不保证能正常使用，同时系统开启时切勿插拔MicroSD卡，以免造成 储存卡的损坏。

1. 汽车启动后不开机：请检查连线是否正常通电。
2. 开机后不能录像：请检查是否插入MicroSD卡或需格式化MicroSD卡一次；
MicroSD卡是否损坏；若有问题，请 重插卡或格式化MicroSD卡一次或者更换新卡解决。
3. 出现死机等异常现象：请按复位键RESET。
4. 录像变模糊：请检查镜头是否有灰尘，请擦拭镜头，或者是镜头保护膜没有撕掉。
5. 按开机键不能开机：请检查连线是否正常通电。
6. AR导航连接扫码不上，请检查镜头是否对准二维码，镜头是否擦拭干净
7. 连接不上WIFI记录仪：确认记录仪已经上电，红灯在闪烁录像，重新关闭再重启手机WIFI设置开关或者刷新WIFI名称。 名称为CATC-DVRA开头，密码为12345678
8. 如何恢复出厂设置：打开 AR DVR 设置图标，选择“恢复出厂设置，即可重启。
9. 搜索不到设备 WIFI 热点：保证设备开机的情况下，先尝试开关手机 WIFI 或者刷新列表。
10. 输入正确密码的情况下，热点却提示“密码错误”或“无法连接”：WIFI 热点长期打开，可能出现错误。建议关闭 WIFI 热点，再重新打开，或重启设备机器。
11. 修改了密码忘记密码：.....
12. 如何修改 WIFI 热点密码：打开 AR DVR 设置图标，进入设置，找到修改 WIFI。
13. 在“浏览”中，有重要的视频文件或图片，怎么存到我的手机相册：参照以下方法：长按选择文件或者图片下载到本地，如视频则点击播放，点击右上角保存到手机相册。图片也是一样