

4G行车记录仪

型号: V5



一. 产品功能









定位跟踪

4G网络通讯

BDS+GPS 双星定位

OTA 远程升级









ACC 状态检测



视频回放

1080P 高清录像









碰撞报警

急救 语音提醒

SOS报警

超速报警

二. 安装说明

2.1 产品外观

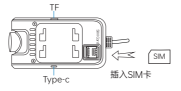


2.2 设备上线操作

2.2.1 将SIM卡插入GPS追踪器(SIM卡需要短信、数据服务和电话功能)

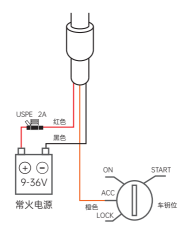
(确保设备有电,如果没有,请将其连接到车辆的电 池,电池将为其供电) Type-c 接口仅用于读取数据,不可以用于供电。

依次按照设备标识的方向,插入TF卡(TF内存卡等级需要Class10及其以上)



2.2.2 登录网站www.gpsnow.net或者下载app "立即定位",即可查看追踪器是否上线

2.3 接线定义



线束定义	颜色	说明
ACC	橙色	ACC线
V-	黑色	次拉10//24/的中语
V+	红色	连接12V/24V 的电源

LED类型	LED灯状态	含义
红色	慢闪	录像正常工作
	快闪	网络初始化中
绿色	慢闪	网络接收信号正常
**C	常亮	网络/GPRS上线
	不亮	未收到网络信号/未插卡
黄色	常亮	供电正常

SOS按键说明:

短按(1s): 触发SOS求救报警同时播报车辆事故基

本处理流程和求助电话

长按(10s): 设备主动重启

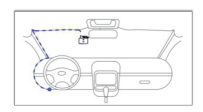
2.4 安装方法

终端的安装方式为隐藏式安装,

建议由经销商指定的专业技术人员指导下进行安装, 注意如下事项:

- * 为避免窃贼破坏,设备选位应尽量隐蔽;
- * 避免与发射源放在一起,如倒车雷达、防盗器及其 他车载通讯设备;
- * 可使用扎带固定,或用宽海棉强力双面胶粘贴;
- *设备内置有GSM天线及GPS天线,安装时应确保正 面向上(朝天空),且上方无金属物遮挡屏蔽,

三. 安装置示意图



四. 规格参数

项目	规格	备注
工作电压	DC 9V-36V	
工作电流	150mA	12V
静止电流	3mA	
定位方式	GPS+BDS	
定位误差	<10 M	
通信网络	4G	
通信频段	亚洲版 LTE-FDD.B1 /B3 /B5 /B8 LTE-TDD.B38 /B39 /B40 /B41 全球版 LTE-FDD.B38 /B4/ B5/ B7/ B8/ B20/ B28 LTE-TDD.B38/ B40/ B41	
通信方式	TCP	
摄像头分辨率	1080p	
存储媒介	Class 10及以上, 最大支持8~256G高速TF卡	
工作温度范围	-30°C~ +60°C	
规格尺寸	L103mm*W52mm*H38mm	
重量	91g	
保修期	1年	

五. 常用指令说明

以下指令,可通过SIM卡短信发送或者"立即定位"平台 下发指令

5.1 常用设置指令

序号	指令功能	指令格式	备注
1	设置上线	<spbsj*p:bsjgps*g:d omainName/IP,port> <spbsj*p:bsjgps*g: gps.gpsnow.net,6816></spbsj*p:bsjgps*g: </spbsj*p:bsjgps*g:d 	设置设备指向的 服务器IP与端口
2	设置APN	<spbsj*p:bsjgps*a: apnname> <spbsj*p:bsjgps*a:c mnet></spbsj*p:bsjgps*a:c </spbsj*p:bsjgps*a: 	APN根据当地电信 运营商不同而变化
3	设置 上传间隔	<spbsj*p:bsjgps*c: 0300> <spbsj*p:bsjgps*o: 0120></spbsj*p:bsjgps*o: </spbsj*p:bsjgps*c: 	*C;ACC ON状态下, *O;ACC OFF状态下, 时间范围: 5-18000 秒 默认上传时间间隔 为30秒

5.2 常用查询指令

序号	指令功能	指令格式	备注
1	查询参数	<ckbsj></ckbsj>	查询参数状态
2	查询版本	<ckver></ckver>	查询版本号

5.3 常用报警指令

J	序号	指令功能	指令格式	备注
	1	碰撞报警 开关	<spbsj*p: BSJGPS*68:1></spbsj*p: 	碰撞报警开关,1开0关

过即定位

六. 故障排除

在操作终端时,如果感到设备不正常,请参阅下列问题 及解决方案。若仍不能解决问题,请与销售商或服务商 取得联系。

常见问题	发生原因	解决方法
信号接收不良	在信号接收不良的地区 使用终端,如高楼附近 或地下室,无线电波无 法有效传达	位于信号良好的位置使 用终端
	SIM卡未装好	检查SIM卡
	SIM卡金属面有污物	用干净的布擦拭
无法连接网络	SIM卡无效	与您的网络服务供 应商联系
	超出GSM服务区域	请移到网络服务供 应商服务区域
	信号微弱	请移到信号强的地 方重试
	请确认设备是否打开 开关	打开设备电池开关
关机	请检查一下SIM是否装好	请装好SIM卡
	接触不良	检查插头是否连 接好



七. 终端售后保修卡

用户资料·

7137 241.	
用户姓名	联系电话
通讯地址	
产品型号	IMEI号
购买日期	发票号码
销售单位名称	
销售单位地址	
销售单位电话	

*此卡为保修的基本凭证,请用户认真填写此卡并妥善保存

保修说明

- 一、重要提示:请妥善保管此保修卡,凭此卡享受售后一年保 修,若本卡丢失,您的终端保修期将依据我司查询终端出厂日期 后推三十天为您的购机日期。
- 二、 保修范畴:
- 1. 在保修期内,如因维修品本身质量出现问题,我们给予免费保 修。
- 在保修期內,如因人为因素、操作不当、电源电压不正确引起 故障,因快递过程摔坏、自己拆装损坏或保修条被撕毁的,以及 自然灾害的都不属于保修范围内。
- 3. 本保修不适用干除材料、设计和工艺缺陷以外的其他情况。
- 根据本保修条款进行的维修或更换,不提供延长或续订保修期的权利。

过即定位

八. 平台查车

手机下载APP软件

扫下面的二维码直接关注微信公众号"立即定位"可以 在微信公众号里的新手指南中可以下载最新的APP软 件,说明书和观看视频教程。或者打开手机应用商场 下载)。



平台登录操作

- 1. 下载APP客户端安装好后,打开APP
 - (账号为设备IMEI号,密码是后六位)
- 2. 多台设备管理,需要联系卖方开通管理账号
- 3. 电脑登录网址:www.gpsnow.net

