



行车记录仪

一、系统概述

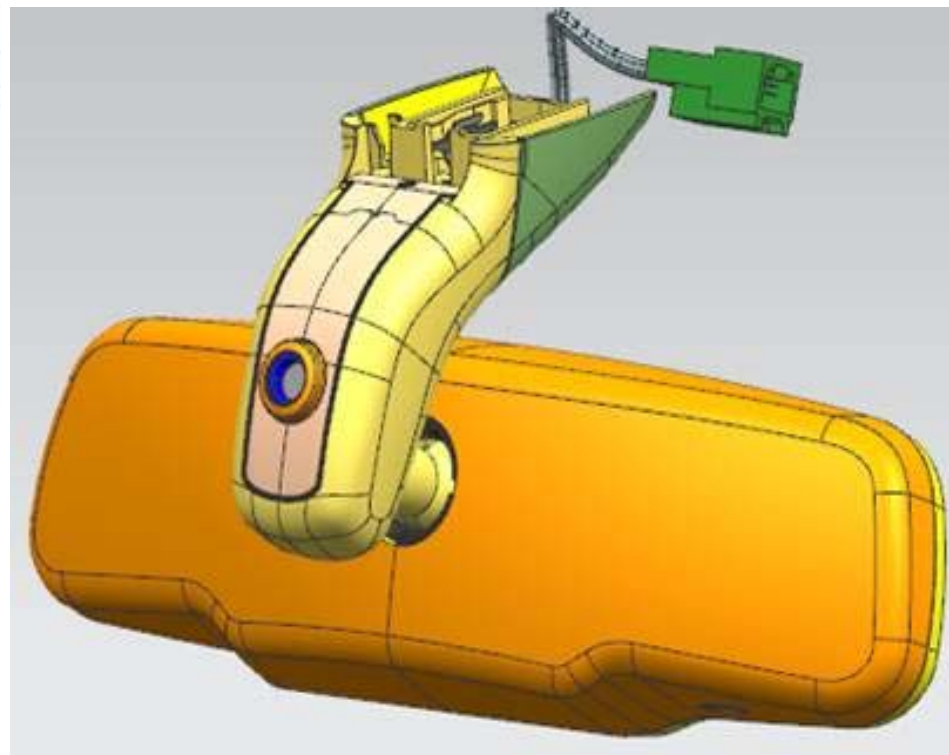
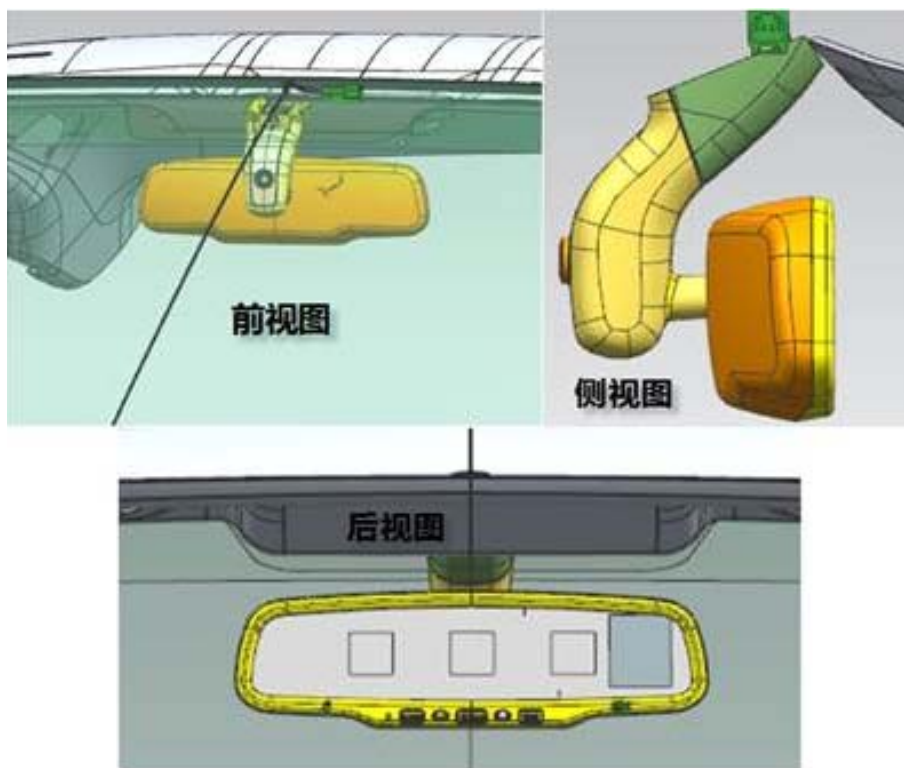
行车记录仪被称为汽车的“黑匣子”，能清晰记录车辆行驶途中的影像和声音等资料，是保障客户权益的“利器”，唐车型行车记录内后视镜是一款行车记录仪与电子防眩目内后视镜集成的产品。



像素	100万
广角摄像头范围	85-90°
屏幕尺寸	2.0英寸
屏幕类型	高清屏
视频播放	支持720P
视频格式	AVI/MP4
摄像头个数	1



二、系统结构





摄像头



开关

光敏传感器

防眩指示灯

锁定回放

防眩



数据存储卡选择：迷你TF存储卡，容量
 $\leq 32G$ ，1小时约2G。
请注意插卡方向如图，TF卡的金属接触面
朝镜片反射面。



三、功能介绍

行车记录仪系统关闭



行车记录仪系统开启，录像中

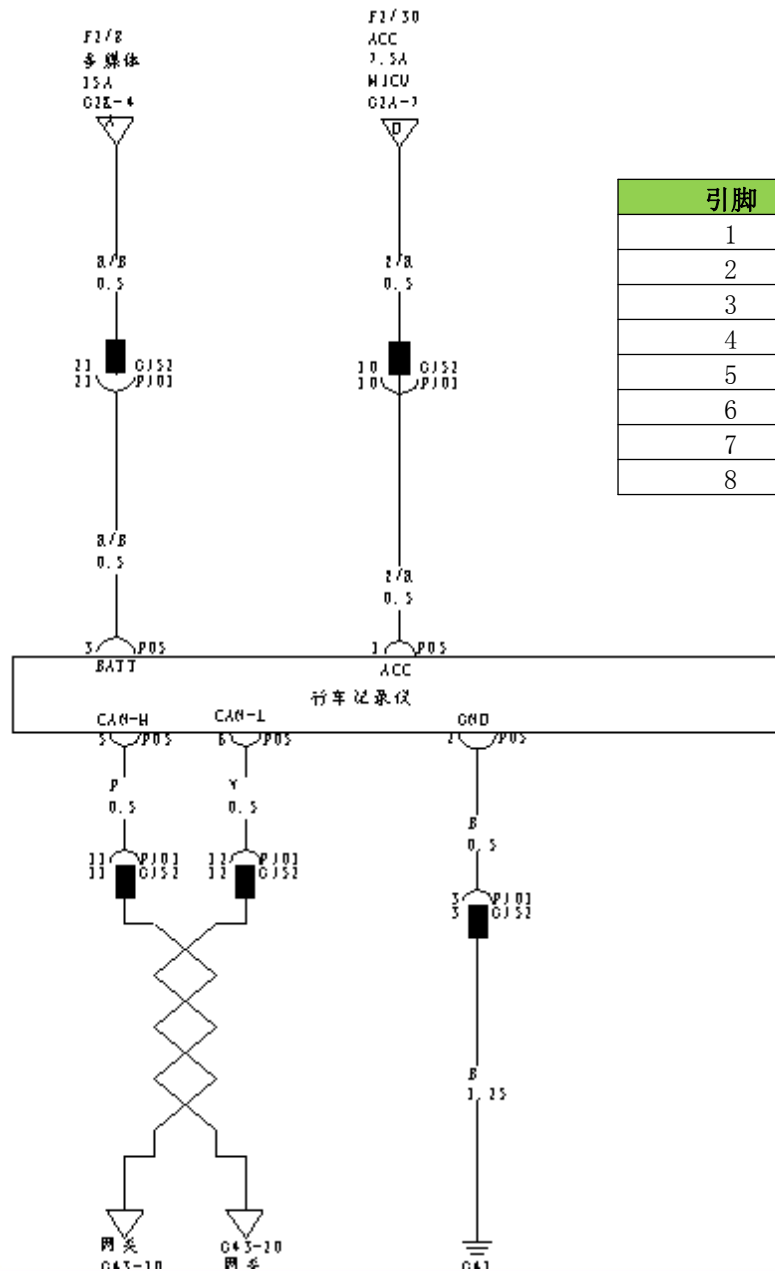




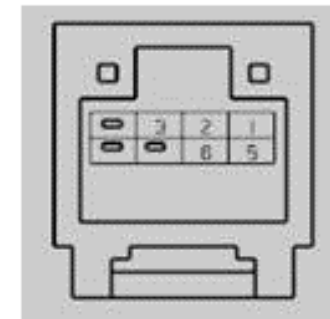
- 1、唐配置8G存储卡，行车中录像1小时约用2G容量；
- 2、车辆上电后、行车记录仪自动开启，按下“开关”按键后则关闭行车记录仪；
- 3、按下“锁定回放”按键，锁定并回放当前正在行车录制的视频；
- 4、唐行车记录仪内置有碰撞传感器，当检测到车辆有碰撞信号时，行车记录仪会自动锁定当前正在录制的视频并存档；
- 5、存储卡内存储的录像档案以“PICTxxxx”和“LOCKxxxx”命名，“PICTxxxx”为一般录像档案，“LOCKxxxx”为锁定录像档案；
- 6、当存储卡满了后，会进入循环录像模式，当前录像会自动覆盖最早录制、最顶层的录像，锁定录像档案最多存储50个。



四、控制线路



引脚	端口名称	端口定义
1	BATT	外接整车电池正极
2	BATT_GND	外接整车地
3	BATT_VCC	常电
4	NC	NC
5	CAN_H	接CAN网络H
6	CAN_L	接CAN网络L
7	NC	NC
8	NC	NC



产品端接插件投影图

五、注意事项

- 1、TF存储卡请选择市场上主流正品，内存32G以下（含32G）
- 2、拔卡前请先关闭录像功能，否则易损坏系统及存储卡
- 3、当车内温度过高时，画面出现模糊是正常现象，温度下降后会自动恢复
- 4、请保持车窗玻璃及镜头的清洁，否则影响拍摄画面清晰度