

昆明驾驶安全预警器测速预警原理

产品名称	昆明驾驶安全预警器测速预警原理
公司名称	深圳市好启点科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省深圳市龙华新区大浪街道华霆路228号
联系电话	028-69696122 15816896040

产品详情

昆明驾驶安全预警器测速预警原理

好启点为你介绍，作为经常在外面奔波的车主来说，选择一款好的电子狗是非常有必要的，它的测速预警功能在行车途中很实用，不但更大程度的保证了车主的行车安全，也可以让车主少吃些罚单。很多人对于导航仪电子狗和流动测速电子狗的概念都是混淆模糊的，很少人知道这两者之间到底有什么区别。昆明驾驶安全预警器，好启点飞机电子狗。

通常所说的电子狗（预警系统）可以被认为有两种解释：一个软件或一个硬件或软件和硬件的结合。

1、固定预警或固定电子狗，这种电子狗是通过软件把所有预警播报点是被预先存储到数据库中，到了预订的坐标后，就报警，而不管是否该播报点是否有效。其和导航软件的原理基本一致，需要对数据库经常更新，以应对播报点的改变。且对流动的播报点肯定无效，只能播报固定的播报点。（大部分导航仪pnd主机中类似如此）

2、移动预警或移动电子狗，就是通过一个硬件接收器，接收前方发出的测速波。通过对测速波的辨别，来实时预警。它不依靠数据库中的信息，而是实时探测。缺点是无法播报闯红灯摄录等非测速预警点。昆明电子狗，好启点飞机电子狗

3、硬件和软件的结合，从上面解释可以可以看出以上两方案都有缺点，但是如果把这两个方案结合一体不就行了吗。所以一体机就诞生了，一体机也分为两种。一种是导航仪和预警探头结合，这样软件电子狗安装到导航仪里，而移动探头来完成移动预警。另一种是带gps芯片的移动预警探头，这样数据库就可以集成到移动预警探头内部。这两种都可以达到固定和移动共同预警的目的。昆明驾驶安全预警器，好启点飞机电子狗。

4、所谓雷达测速，就是根据接收到的反射波频移量的计算而得出被测物体的运动速度。

通俗来说，就是在道路旁边架设雷达发射器，向道路来车方向发射雷达波束，再接收汽车的反射的回波，通过回波分析测定汽车车速，如车速超过设定值，则指令相机拍摄（晚间同时触发闪光灯）。目前，目前，测速流动电子狗是不会报具体的米数的，是会在预测的距离中预警的，靠雷达探头接收测速仪发出的频段而产生语音报警提示的，从而避免超速。

好启点飞机电子狗特点：

- 1、韩国最新8g跳频雷达以及业内顶先美国相控阵雷达芯片
- 2、蓝芯16核以及尾测加强雷达
- 3、业内最精准数据，自主采集更新快播报准
- 4、外观专利，已申请国家级专利与注册商标
- 5、业内唯一12~24v通用防脉冲、防高电压、防正负极接反三防电源
- 6、西南地区唯一设有售后服务中心的电子狗品牌