道路行车预警系统

产品名称	道路行车预警系统
公司名称	智诺安(西安)信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区小寨西路98号皇家公馆A座2 103室(注册地址)
联系电话	15029029678

产品详情

道路行车预警系统

系统简介:

国省干道与村道的道路交口是交通事故频发的重灾区域,道路交口行车预警系统采用"1对2"的交互模式,当主路两侧来车时主路设备采集到车辆信息发送到支路设备上,进行声光预警,当支路设备采集到车辆信息会及时发送到主路设备上进行声光预警。该模式的组成可以适配不同环境下的交叉口,如喇叭口、陡坡、路口树木遮挡等恶虐的路口环境。

系统功能:

- 1、声光预警
- 2、远程监控
- 3、超速预警抓拍
- 4、气象分析
- 5、事故分析

- 6、地质灾害预警
- 7、云平台统一管理
- 8、气象监测(额外加装采集设备)

产品特点

有效地提前预警,减少交通事故的发生

可穿透尘雾、雨雪、不受恶劣天气影响,"全天候全天时"工作的超强能力采用高精度军工级感知单元,感知单元检测到目标以毫秒级触发预警信息感知单元检测到目标后并检测该车辆速度,实时显示在LED显示屏上可根据不同地段、不同时间段设置预警声音提示,以减少对周边环境的影响市电、太阳能双用,有效解决山区无电可用的情况

适用场景:

交通事故多发、存在视距不良等环境复杂的小半径圆曲线公路;

中间没有防护装置的双向,日常双向车流量较大,存在交会车辆易发生剐蹭、碰撞等安全事故的路段;

弯道内侧有山体、绿植、建筑物等存在视觉盲区,可视范围内无法辨别对向有无来车的路段; 道半径较小,外侧车辆转弯需要借道行驶的路段。