

开封车牌识别系统 车牌识别系统安装【思诺科技】

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 开封车牌识别系统 车牌识别系统安装【思诺科技】 |
| 公司名称 | 郑州思诺电子有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 郑州北环索凌路交叉口向南500米 |
| 联系电话 | 13526635691 |

产品详情

郑州思诺电子有限公司本着“追求细节”和“人性化”的设计理念，努力做到对每一款产品都精益求精，满足多种功能需求，较大限度实现易集成、易安装、易维护，使智能化产品处于高水平。

【思诺科技】车牌识别系统结合测速设备可以用于处罚，一般用于高速公路。具体应用是：

在路上设置测速监测点，抓拍速度快的车辆并识别车牌号码，将车辆的牌照号码及图片发往各出口；

在各出口设置处罚点，用车牌识别设备识别通过车辆并将号码与已经收到的速度快的车辆的号码比对，一旦号码相同即启动警示设备通知相关人员处理。

车牌识别系统的功能都有哪些呢？思诺小编总结了，我们来看看吧。

- 1、对于已经入场的车辆，如果识别错误，可以手动修改识别出错的车牌号码，从而保证入场记录的准确。
- 2、当遇到不能识别的车牌(车牌上面有污泥遮挡等)，可以手动输入车牌号码入场或者出场。
- 3、出场对于识别不正确的车辆，可以模糊查询，人工比对确认放行。

4、当遇到有逃费，或者不方便进入该停车场的车辆，可以将其添加至软件的黑名单，同时需将该黑名单到专用控制器里面，无论是脱机还是在线监控状态，摄像机识别到该车牌，控制器均不会让该车牌进场。【思诺科技】产品包括智能停车场管理系统、车牌识别系统、智能门禁管理系统、收费管理系统、通道闸人员管理系统等。我们可以为客户提供需求分析，量身定做软硬件产品，标准化的集成安装以及完善的售后服务。

郑州思诺电子是一家专业生产及研发一卡通系统（门禁、考勤、消费等）、三辊闸、摆闸、翼闸、平移闸、全高闸、半高闸、速通门、停车场系统、升降柱等等系列70余种具有自主知识产权的高科技产品。

【思诺科技】车牌识别系统需求分析：

随着人们生活水平的提高，私家车的数量日益增多，不少家庭拥有两辆轿车，甚至更多辆轿车。住宅小区对停车位的需求越来越多，只能满足住户一辆汽车的停车要求，考虑到一些住房有两辆汽车的情况，实际上大部分汽车还是无车位可停。

解决方案大致如下：

- 1、规范停车设施和标志；
- 2、利用周边道路夜间停泊；
- 3、错时共享停车；
- 4、引进专业停车管理公司；
- 5、引进专业停车场管理系统（车牌识别系统）道达智控。