

## 邯郸车牌识别系统【思诺科技】车牌识别系统价格

产品名称	邯郸车牌识别系统【思诺科技】 车牌识别系统价格
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

车牌识别系统有两种触发方式，一种是外设触发，另一种是视频触发。

外设触发工作方式是指采用线圈、红外或其他检测器检测车辆通过信号，车牌识别系统接受到车辆触发信号后，采集车辆图像，自动识别车牌，以及进行后续处理。该方法的优点是触发率高，性能稳定；缺点是需要切割地面铺设线圈，施工量大。

【思诺科技】将面向全国广泛的用户，满足社会的需求，设计产品和方案，真正做到“让科技为人服务”，努力打造成为全球信息时代高科技领域的先锋!

郑州思诺电子公司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】车牌识别系统的识别流程：

车牌识别系统是一项利用车辆的动态视频或静态图像进行牌照号码、牌照颜色自动识别的模式识别技术。有些车牌识别系统还具有通过视频图像判断是否有车的功能称之为视频车辆检测。

郑州思诺电子公司主营三辊闸,摆闸,翼闸,车牌识别系统,道闸,售饭机,水控机，欢迎前来咨询洽谈。

【思诺科技】在车牌识别系统的发展视频图像处理由工控机向DSP再向智能相机，机内部集成了高速DSP处理芯片方向发展；视频图像传输将由图像数据远距离传输到后端主机发展为图像采集、识别处理、数据存储等工作全部在相机内部进行，即将高清摄像机的图像采集、处理、存贮、通讯一体化。