

道闸 安讯科 道闸安装

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 道闸 安讯科 道闸安装 |
| 公司名称 | 佛山市安讯科科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 佛山市南海区 狮山招大小坑尾工业区1号 |
| 联系电话 | 13798603800 |

产品详情

车牌识别一体机小区停车场收费系统闸杆智能车辆识别自动门禁道闸

在正常城市车牌清洁程度情况下，行驶车牌无遮挡，平均字母和数字识别率可达到99%以上，通过针对系统应用地区加强模板，可实现整牌识别率（含车牌汉字）达到99%以上。

u 牌识别时间：<0.2 秒

u 整牌识别率：>95%（整牌识别率 = 完全正确号牌数/自然车流量）

u 号牌检测率：>98%

u 允许车辆行驶速度：0~60 公里/ 小时

u 输出图像分辨率：720*288

u 输出信息：车辆大图、号牌识别号码、号牌颜色、车辆类型、进出时间

车牌识别系统一体机收费广告道闸停车场车辆自动升降杆道闸杆

车辆达到小区入口摄像机识别区域，自动识别车辆车牌号码，并对车辆类型做出判断。内部车：自动开闸放行/手工开闸放行可选，道闸，系统自动保存车辆入场信息及图片到数据库。

临时车：自动开闸放行/手工开闸放行可选，道闸安装，系统自动计时并保存入口抓拍图片到数据库。

无牌车辆：操作员手动放行，系统自动归档，计时并保存入口抓拍图片到数据库。

车牌自动识别一体机微信扫码支付无感支付小区智能车牌识别道闸

车牌识别停车系统可支持移动支付；系统可定制开发、支付宝、微信、手机银行等主流支付都可以接入系统，可订制开发专属的移动APP客户端，道闸闸杆，实现智慧物业，智慧社区等功能。也可以有客户自行开发，系统可提供接入服务。

虚拟线圈触发

车牌识别停车系统，停车场识别区域采用划定虚拟线圈绘制技术，在施工时无需切割地面，铺设地感不影响道路美观，减少施工难度，降低因为地感故障导致的系统故障。

道闸-安讯科-道闸安装由佛山市安讯科科技有限公司提供。佛山市安讯科科技有限公司（www.fsaxk.com）是一家从事“停车道闸,智能停车系统”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“安讯科”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使安讯科在一卡通管理系统中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！