

# 昆明车辆识别道闸报价 昆明车辆识别道闸 旭欧科技

产品名称	昆明车辆识别道闸报价 昆明车辆识别道闸 旭欧科技
公司名称	昆明旭欧科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市五华区小菜园146号林招园6幢105号
联系电话	15808857669 15808857669

## 产品详情

该系统是利用视频流的车牌自动识别算法，无需地感触发，对车辆进行抓拍、号牌识别，当车辆进入小区入口时，车牌自动识别算法自动抓拍车辆照片并识别车牌号码，将车牌号码，颜色，车牌特征数据，入场时间信息等传记录下来，车辆可无障碍出入停车场，为用户提供了一种崭新的服务模式。

通过网线或光纤将物业管理电脑电脑连接起来，可实现数据互享，相互管理和远程维护。固定车车主可直接进行出入，同时电脑会自动将车主的资料、车辆图像、车牌抓拍识别并保存下来，入口车辆图像、车牌与出口车辆图像、车牌及车主进行对比，可有效的防止汽车偷盗事件的发生。

### 7) 其他源于卡的问题

昆明旭欧科技有限公司是经云南工商行政管理局注册登记，劳动和社会保障局批准成立的综合机构。公司奉行“以科技求创新，以质量求生存，以信誉求发展”的宗旨，运用与时俱进的理念，为学校、企业等提供专业的一卡通、门禁、停车管理系统的解决方案。

车牌号码识别的大致原理如下：分为图像采集、车牌定位、字符分割、字符识别四大模块，再用软件编程来实现每一个部分，最后识别出牌照，输出车牌号码等相关信息。

车牌识别一本机功能及参数介绍：

号牌识别率：白天 99.8%；夜间 99.6%；

号牌检出率：白天 99.9%；夜间 99.7%；

适应车速：0-150公里/小时；

输出信息：车辆特征图像、车牌图像、牌照号码、颜色、类型、时间

网络：10/100M 以太网TCP/IP

图像传感器：1/3"CMOS

图像分辨率：720P CIF4 CIF

电子快门：1/1至1/10000秒，22档

拍摄范围：3-10米

存储：TF卡（microSD卡）

分析帧率：25fps

相机镜头：高清镜头2.8~12mm可调 F1.4

## 二、车牌识别安装前注意事项

### 1、计算机配置要求

操作系统：服务器windows 2003 32位/windows 2007 32 位

操作系统：客户端windows xp、windows7 32位旗舰版纯净版操作系统

大型网络连接服务器配置                  客户端配置

CPU插槽数：2个以上                  处理器：Intel i3处理器双核2.6HZ以上

处理器：E5-2407 v2处理器2.4GHZ以上    内存：4G

内存：4G以上                  显示：显存2G以上 / 显示：千兆

硬盘：1T以上                  硬盘：500G以上

显示屏：分辨率1440\*900、1280\*1024以上    显示屏：分辨率1440\*900、1280\*1024以上

主板芯片为Intel芯片组                  主板芯片为Intel芯片组

昆明旭欧科技有限公司（简称“旭欧科技”）位于云南省昆明市，是一家专业从事软件开发销售、技术支持为主的科技创新企业，公司一直致力于停车管理系统、人行通道闸系统、一卡通系统等管理系统的产品销售、安装及售后维护等方面的工作，竭诚与国内商家双赢合作，昆明车辆识别道闸，共同发展，共创辉煌！决心把公司打造成云南的科技名企。

1) 对固定车管理而言,“车牌识别”有以下优点:

- ? 解决“卡管理”时,一卡多车的情况;
- ? 解决“卡管理”时,卡未携带的情况;
- ? 解决“卡管理”时,卡丢失带来的换卡,补卡的工作;
- ? 解决“卡管理”时,卡损坏带来的换卡,补卡的工作;
- ? 解决“卡管理”时,卡安装摆放位置的沟通工作;
- ? 其他源于卡的问题??

2) 对临时车管理而言,“车牌识别”有以下优点:

- ? 解决“卡管理”时,收费人员昧钱的现象;
- ? 将收费人员从人工发卡的工作中解放出来,只需负责收钱——即便是配入口发卡机,也往往需要有人帮忙在“入口发卡机”和“临时车”之间传递“临时卡”,往往偏离了“节省人力资源的初始目的”。因为临时车的停车距离往往离发卡机比较远,这是人们害怕撞到发卡机和道闸的下意识正常反映;
- ? 解决“卡管理”时,昆明车辆识别道闸哪家好,有的临时车辆混出停车场,管理方损失临时卡和停车费的情况;
- ? 解决有个别的固定车在入场的时候恶意取走临时卡,造成临时卡不断流失的情况;
- ? 解决入口发卡机卡容量有限的问题;
- ? 其他源于卡的问题??
- ? 通过本公司“显示控制一体机”和车牌识别一体机配合识别开闸进入出、语音播报、计费、统计,简洁明了、大气;

### 图1临时用户入场流程

前提是系统允许临时用户入出场,临时用户到达停车场入口处,系统自动识别车牌号码,同时自动抓拍当前车辆入场图片,记录日期及时间生成记录存入数据库,供后期查询及出场调用。道闸自动开启,车主驾车经过道闸,进入停车场,道闸自动归位;临时用户到达出口时,系统自动识别车牌号码,自动查找该车牌的入场记录与之匹配,昆明车辆识别道闸安装,调出入场时间及抓拍图片,根据计费规则,计算相应的停车费用,完成缴费操作。收费后确定开闸车辆快速离场,道闸自动归位。

### 2.2.3长期用户出入场流程

当长期车辆到达停车场入口时,系统自动识别车牌号码,同时自动抓拍当前车辆入场图片,记录日期及时间生成记录存入数据库,供后期查询及出场调用。道闸自动开启,车主驾车经过道闸,进入停车场,昆明车辆识别道闸报价,道闸自动归位;长期用户离场时,到达停车场出口处,系统自动识别车牌号码,自动查找该车牌的入场记录与之匹配,调出入场时间及抓拍图片,判断固定用户可使用日期,未过期,道闸自动开启,车辆实现快速离场。过期用户延期后再出场。

昆明旭欧科技科技有限公司停车系统运用范围：适用于各类小区进出口、独立厂区出入口、公司大门出入口、工业园区出入口、酒店车辆出入口、大门等等进出口。

昆明车辆识别道闸报价-昆明车辆识别道闸-旭欧科技(查看)由昆明旭欧科技有限公司提供。“智能停车管理系统,手持停车收费机,占道停车收费系统”就选昆明旭欧科技有限公司(www.kmxokj.com),公司位于:昆明市五华区小菜园146号林招园5-228,多年来,旭欧科技坚持为客户提供好的服务,联系人:保先生。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。旭欧科技期待成为您的长期合作伙伴!