

旭欧停车场管理平台 智能停车场管理系统 西山区停车场管理系统

产品名称	旭欧停车场管理平台 智能停车场管理系统 西山区停车场管理系统
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

视频触发办法：是指车牌辨认系统选用动态运动目标序列图画剖析处理算法技能，实时检测车道上车辆移动情况，停车场智能管理系统，发现车辆经过时车辆图画，辨认车牌照，并进行后续处理。视频触发办法不需借助线圈、红外或其他硬件车辆检测器。该方法的长处是施工方便，不需求切开地上铺设线圈，也不需求安装车检器等零部件，但其缺点也十分显着，因为算法的极限，该计划的触发率与识别率较之外设线圈触发都要低许多。

一、车辆进入：

、
车辆驶入车牌摄像机抓拍区域，触发地感线圈。

、车牌识别系统自动抓拍车辆的的图像并识别出车牌识号，然后通过检索数据库得出车辆类别。

、显示屏显示该车的有效期（贵宾车或月租车）或余额（储值车）欢迎光临等提示语。

、语音播放识别出来的车牌，智能停车场管理系统，欢迎光临等提示语。

、如果非满位或该车属固定车辆情况，闸机放行，同时记下车辆进入时间。车辆越过进口，驶入停车场内，车位显示屏刷新车位。

整个过程自动完成，无须工作人员干预。车辆一直处于行驶状态，无段暂停。

其他源于卡的问题

摄像机参数：

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%

数据接口方式：10/100M以太网TCP/IP

图像传感器：1/3° CMOS

有效像素：720P

拍摄范围：3-10米

工作温度：-25 -70

工作湿度：90%

电源电压：直流7-24V，纹波 < 200mV

机箱尺寸：（高）60cm × （宽）36cm × （厚）12cm

立柱尺寸：（高）32cm × （外径）9cm

整机功耗：7W

贮存温度：-50 -120

本公司停车系统运用范围：适用于各类中小区进出口、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。

系统设备技术特点

智能自动车牌识别停车场管理系统是将图像转换成字符的高智能停车场管理系统。可识别不同类型的车牌。是一些综合停车场、中档小区、行政中心、大学校园等情况比较复杂的停车场的系统。

自动车牌识别停车场管理系统功能特点：

自动车牌识别停车场管理系统能够识别主要的车牌类型包括：

普通民用机动车；军机动车辆；机动车辆。系统能够识别车牌的信息类型

自动车牌识别停车场管理系统应用环境：

满足出入车辆日流量超千次的停车场；

功能强大：集特色功能于一身，适用于高停车场所，以体现时尚、前卫、尊贵的业主身份；

适用于大量临时车出入，西山区停车场管理系统，高峰期车辆集中出入的停车场；

与传统的近距离刷卡系统以及远距离蓝牙系统相比，有效限制了一卡多车使用，停车场管理系统维修，收费漏洞；可与近距离刷卡系统以及远距离蓝牙控制系统配合使用，实现固定（月租）车辆入场不停车刷卡开闸功能；

广泛应用于写字楼、商务大厦、酒店、宾馆、矿场、物业小区等车流量大的车辆进出管理场所。

特别适合有固定（月租）用户，又有临时车辆的停车场使用；系统配有的图像对比、语音提示、对讲、中文LED显示屏等功能让系统更完善、更为人性化、使用更方便。

昆明旭欧科技有限公司是经云南工商行政管理注册登记，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、企业等提供的一卡通、停车管理系统及会员管理系统的解决方案。

旭欧停车场管理平台-智能停车场管理系统-西山区停车场管理系统由昆明旭欧科技有限公司提供。昆明旭欧科技有限公司是一家从事“智能停车管理系统,手持停车收费机,占道停车收费系统”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“旭欧科技”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使旭欧科技在一卡通管理系统中赢得了客户的信任，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！