

重庆车牌识别 渝利文 引导系统

产品名称	重庆车牌识别 渝利文 引导系统
公司名称	重庆渝利文科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区渝州路4号一城精英国际23-17
联系电话	15310086833

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：重庆渝利文科技有限公司

重庆车牌识别安装厂家浅析智能停车场的几种配置

智能停车场系统有多种配置，按功能的多寡和不同可简单的分为简易型、标准型和加强型，下面我们就来具体介绍。

一、简易型

简易型配置，适合用于要求不是很高或者预算比较少的停车场。其主要配置有停车场控制机、道闸、管理系统、车辆检测器等。有的还配置有进出口语音提示，车位显示屏，其配置基本就是这些了，像一些自动发卡机、图像对比功能、对讲设备是没有的。所以简易型停车场系统只能记录进出车辆的进出时间和收费记录，对于临时车辆的管理有些不足，还需要人工进行发卡收卡，这就给管理人员私放人情车、乱收费留下条件，同时没有图像对比功能，车辆的安全性也得不到很好的保障。

二、标准型

标准型停车场系统在简易型的基础上加装了许多功能，如剩余车位显示屏、语音提示、自动出卡机、智能道闸等。其与简易型较大的不同是配置了摄像机，拥有图像对比功能，能对进出车辆进行图像抓拍存储，重庆车牌识别，这样不仅能对车辆的安全进行起到双重保障的作用，还能对突发事件进行事后跟踪，同时由于有车辆图像记录，还能避免人情车的放行，可以说标准型停车场系统功能还是比较完善的。

三、加强型

加强型在标准型上又多了一些配置，用来满足一些特殊的要求，或者说使停车场体验更好。根据具体的需求可以增加对讲机、车位引导系统、反向寻车系统、证件抓拍、红绿灯控制，远距离读卡等，适用于一些高等小区、商城等。

车牌识别系统施工时布线工艺

- 1、直线线管40m须有一接线盒，可有一弯头。25m有一接线盒，可有二弯头。15m有一接线盒，车牌识别一体机，两接线盒间不得有三弯头；
- 2、管内穿钢丝为12号；
- 3、室内线管所穿导线的总面积（连外皮）不超过管截面积的70%；室外线管所穿导线的总面积（如无规定时，连外皮）不超过管截面积的50%；
- 4、线槽布线及穿管布线的绝缘导线不许有接头，接头必须有专门的接线盒；
- 5、穿钢管的交流线路，智能车牌识别系统，当导线电流大于25A时，应将同一回路的三相导线或单相的两根导线穿于同一管内。否则如只穿两根或穿单根导线，则由于不平衡线路外围交流磁场存在，将在钢管内产生铁损，使钢管发热，引导系统，导致其中导线散热条件恶化，甚至烧毁。
- 6、绝缘皮不得有破损；
- 7、管在转弯处或直线距离每超过1.5m应加固定夹子；
- 8、室内配线尽量避免交叉，分线接头不应受到拉力的作用；
- 9、布铁管严禁直接用弯头，须用弯管器。

车牌识别系统还有哪些弊端呢？

1、摄像机技术有待进步

各个摄像机厂家虽针对道路监控研发出相应的产品，并特别针对交通的特殊请求停止改良.但由于道路监控中，摄像机长期处于室外，受环境要素影响较大，因而不只请求其明晰度高，还请求顺应性强.应用在卡口车牌辨认的运用环境相对较复杂，有的是国道，有的是省道，有的是县道，而不同的运用环境车辆的行驶速度不同，这对摄像机的快门速度设定请求就较高，不只要便于运用者装置调试，还请求快门速度设定愈加准确，以顺应不同的运用场所。

2、高明晰但带来其它问题

目前的智能交通系统已从标清系统逐渐过渡到高清系统，高清系统的优势显而易见，高清图片由于图片

掩盖面广，可能会同时在图片中呈现多个车牌的辨认问题.但更为重要的是，高清数据量过大，不只会呈现处置速度过慢的问题，还会因对资源占用需求过大难以完成高清视频流辨认，这些都是车牌辨认系统在高清系统中面临的新问题。

重庆车牌识别-渝利文-引导系统由重庆渝利文科技有限公司提供。重庆渝利文科技有限公司是从事“安防设备,监控,交换机,网络,车辆识别道闸,门禁,LED屏”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张先生。