

太康小区车牌识别系统广告道闸安装

产品名称	太康小区车牌识别系统广告道闸安装
公司名称	郑州立之扬电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:恒瑞通 型号:HRT-C02 产地:深圳
公司地址	郑州市金水区博颂路丰乐路五金机电城13号楼2单元2楼东户
联系电话	17337164232 18239912417

产品详情

功能特点

外形简洁,机箱结实耐用,表面采用先进的处理工艺,适用户外环境;

采用一体化机芯,模具化生产,有效保证闸机运行平稳可靠;

一体式减速机,安装维护方便,左右向调换方便快捷;

使用交流变频控制器,升降杆速度可调,闸杆运行更平稳;

采用高亮LED灯条,光敏控制亮灯;

多种控制方式

,可供用户选择,既可用外接控制盒按钮实行对道闸升、降、停的手动控制,也可选择遥控装置;

对道闸的运行进行远距离控制;

与选配的车辆检测器使用,可使其具"有车过后自动落杆"和"落杆有车自动抬杆"等功能,从而可使闸机具有自动关闸和完善的防砸车功能;

具有开优先功能,闸杆在下落过程中,遇紧急情况,只要接收到开闸信号,闸杆立即执行开闸动作;

系统对外采用标准的电接口,可方便的与用户选配的其它系统相挂接。

1、基本说明

车牌识别系统是指能够检测到受监控路面的车辆并自动提取车辆牌照信息（含汉字字符、英文字母、阿拉伯数字及号牌颜色）进行处理的技术。车牌识别是现代智能交通系统中的重要组成部分之一，应用十分广泛。它以数字图像处理、模式识别、计算机视觉等技术为基础，对摄像机所拍摄的车辆图像或者视频序列进行分析，得到每一辆汽车的车牌号码，从而完成识别过程。通过一些后续处理手段可以实现停车场收费管理，交通流量控制指标测量，车辆定位，汽车防盗，高速公路超速自动化监管

2、工作原理

将车牌识别设备安装于出入口，记录车辆的牌照号码、出入时间，并与自动门、栏杆机的控制设备结合，实现车辆的自动管理。应用于停车场可以实现自动计时收费，也可以自动计算可用车位数量并给出提示，实现停车收费自动管理节省人力、提高效率。应用于智能小区可以自动判别驶入车辆是否属于本小区，对非内部车辆实现自动计时收费。在一些单位这种应用还可以同车辆调度系统相结合，自动地、客观地记录本单位车辆的出车情况，车牌识别管理系统采用了车牌识别技术，达到不停车、免取卡，有效提高车辆出入通行效率。

3、产品特点

将指定的牌照信息输入系统，系统自动地识读经过车辆的牌照并查询内部数据库。对于需要自动放行的车辆系统驱动电子门或栏杆机让其通过，对于其它车辆系统会给出警示，由值勤人员处理。可用于特殊单位（如军事管理区、保密单位、重点保护单位等）、路桥收费卡口、住宅区等。

在高速路的各个出入口安装车牌识别设备，车辆驶入时识别车辆牌照将入口资料存入收费系统，车辆到达出口时再次识别其牌照并根据牌照信息调用入口资料，结合出入口资料实现收费管理。这种应用可以实现自动计费并可防止作弊，避免了应收款的流失。

高速公路已开始实施联网收费，随着联网范围的扩大，不同车型的收费差额也越来越高，司机利用现有收费系统的漏洞通过中途换卡进行逃费的问题将越来越突出，利用车牌识别技术是解决此类问题的根本方法。

4、适用范围：

小区地下车库、企事业单位大门、商场停车场、高度公路收费站、