

南京车牌识别停车收费系统 智能车牌识别系统

产品名称	南京车牌识别停车收费系统 智能车牌识别系统
公司名称	南京仲子路科技有限公司
价格	9.00/套
规格参数	
公司地址	南京市鼓楼区江东北路97号
联系电话	025-86470715 18260040008

产品详情

南京车牌识别停车收费系统 南京智能车牌识别系统 南京停车场车牌识别系统——南京仲子路

南京仲子路科技有限公司南京停车场道闸杆 道闸挡车器销售安装厂家南京道闸，仲子路智能，南京道闸价格,小区智能刷卡停车场,蓝牙远距离不停车刷卡系统、道闸机挡车器,车辆检车器,两栏栅栏道闸,小区双栏挡车器,停车场栅栏道闸。

主要功能：

*手动按钮可作“升闸”、“降闸”及“停止”操作*无线遥控可作“升闸”、“降闸”及“停止”操作停电后可手动摇把起落杆

*具有便于维护与调试的“自栓模式”

*可选配车辆传感器，使具有“车过自动落闸”“防砸车”或“冲闸自动抬杆”功能。

*具备丰富的底层控制及状态返回指令，使收费系统电脑可对电闸作最完备的控制。

*可根据客户需要增加其它特殊功能;可选配光隔离长线驱动器到电脑RS232-C串行通讯接口

机械特点：

1. 采用具备软件陷阱与硬件看门狗的单片机控制，永不死机

2. 采用精密的全自动跟踪平衡机构使任意位置静态力距为零，从而最大限度的减小驱动功率和延长机体寿命

3. 箱体采用先进的防水结构及抗老化的室外型喷塑处理，坚固耐用，不退色

电气特性：

*采用磁感应霍尔器件进行行程控制，非接触工作，永无磨损偏移.

*采用光电耦合、无触点、过零导通技术，主控板无火花干扰，高可靠工作*采用升降超时与电机过热保护，防止电闸非正常损坏*采用双重机械行程开关，进行切电总保护

*光隔离串行通讯接口，隔离电压大于1500V，确保上位机安全，实现抗汽车电火花等强电磁干扰的高可靠通讯

机芯性能特点：

1. 特殊转动结构：无齿轮、无皮带转动，无需保养，使用稳定，寿命更长久。

2. 非等速运动机构，快起步、慢停止，运行更平稳。

3. 所有连接的活动关节都安装了轴承，并加注防冻油

4. 结构设计合理，能使道闸杆始终保持在90度范围运转，不需再调整垂直与水平位置。

南京道闸，仲子路智能，南京道闸价格。