

## 道闸杆/挡车杆/拦车杆 道闸

产品名称	道闸杆/挡车杆/拦车杆 道闸
公司名称	天津晟捷门业有限公司
价格	180.00/个
规格参数	类型:道闸 材质:铝合金 闸杆长度:1-6 ( m )
公司地址	天津市东丽区大毕庄
联系电话	18222228252

## 产品详情

类型	道闸	材质	铝合金
闸杆长度	1-6 ( m )	闸杆升降时长	5 ( s )
电源电压	220 ( V )	规格	MD
品牌	智威	型号	MD

规格为100\*45\*20.八角形道闸杆，量大优惠！

主要功能：

1. 手动按钮可作‘升’、‘降’及‘停’操作
2. 无线遥控可作‘升’、‘降’、‘停’及对手动按钮的‘加锁’‘解锁’操作
3. 停电自动解锁，停电后可手动抬杆
4. 具有便于维护与调试的‘自检模式’
5. 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
6. 可选配专为道路收费而增设的顶篷及通道两对红绿灯

7. 可选配光隔离长线驱动器，挂接到电脑rs232-c串行通讯接口。具备丰富的底层控制及状态返回指令，使收费系统微机可对电闸作\*完全的控制。

8. 可根据客户需要增加其它特殊功能

电气特性：

1. 采用具备软件陷阱与硬件看门狗的单片机控制，\*\*死机

2. 采用磁感应霍尔器件进行行程控制，非接触工作，\*\*磨损偏移

3. 采用光电耦合、无触点、过零导通技术，主控板无火花无干扰高可靠工作

4. 采用升降超时与电机过热保护，防止电闸非正常损坏

5. 采用机械行程开关，进行切电总保护

6. 宽范围的单相电源输入（160v-260v）适于恶劣的野外道路收费环境

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

机械特性：

1. 采用精密的四连杆机构使闸杆做缓启渐停无冲击的的快速平稳动作，并使闸杆只能在限定的九十度范围内运行，不出意外。

2. 采用\*\*的全自动跟踪平衡机构使任意位置静态力矩为零，从而\*大限度地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，\*\*褪色。

技术指标：

工作电源：ac220v 150w 升降时间：1.5至6秒可选

工作温度：-20 至+85 闸杆长度：3至6米可选

工作湿度：5%至95% 箱体尺寸：340x280x1070mm

I安装使用说明

unit :mm

14x 4

180

土建安装：

用混凝土浇筑一高10-20cm的防水防撞的安全岛，并在电闸底座中部预埋铺设220v3x1.5mm<sup>2</sup>单相电源线及4x0.5mm<sup>2</sup>屏蔽控制线的两根线管。

用四个膨胀螺丝按右图路闸底座安装尺寸将电闸固定在安全岛上。

引入接通220v电源，并将控制线接至控制室。