

宁夏全高转闸 济南荣冠实力厂家 智能全高转闸报价

产品名称	宁夏全高转闸 济南荣冠实力厂家 智能全高转闸报价
公司名称	山东荣冠机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市天桥区新黄路377号狮子张工业园4栋
联系电话	18668988801 18668988801

产品详情

屏障门的栅栏道闸一般包含上下平行设置的主极和次极，以及连接于主杆和辅极的多个笔直极，主极和辅极的前端分别为连接到主旋转轴和隔离门的副轴上方，并且能够在主轴和副轴的驱动下在笔直平面内摇摆，以实现提高杆和下降杆。当杆被提高到预订高度时，它能够被车辆或行人运用。当杆装置到位时，栅门能够禁止它。行人或车辆通过。主杆和辅助杆之间以及相邻笔直杆之间的距离将随主杆和辅助杆的摇摆而改变（在提高过程中距离一般逐步减小，在下杆过程中逐步增大）。大）。

一般，栅栏道闸的笔直条是矩形的，并且相邻的笔直条没有用于至少部分地延伸相邻笔直条的结构，这限制了笔直条之间的间隔，即，相邻笔直条之间的距离应该是不要太小，否则栅栏道闸会在提高过程中发生搅扰，智能全高转闸价格，栅栏道闸将无法将杆拉到位，在严重的情况下，挡板和门驱动机构将会受损。因此，现有栅栏道闸的相邻笔直杆一般安置得相对较大，可是相对较大的距离一般用于小型动物或儿童（例如猫和狗）钻孔，从而构成安全隐患。

停车场蓝牙读卡系统安装

本系统具有识别距离远、识别准确率高、识别速度快、抗干扰能力强、使用寿命长、可穿透非金属材料等特点，在实际生活中运用范围较广。

智能停车场管理系统通过远距离射频识别技术有效防止了人为因素给停车场管理带来的破坏和干扰，实现大厦、物业小区停车场的智能化科学管理，可控制费用流失，提高运营效率，确保车辆安全。

针对固定用户，现有的停车场管理系统采用发月票卡的方法来减少他（她）们进出停车场时的登记检查手续。但目前月票卡大多采用近距离卡，每次进出停车场时驾驶人员还必须摇开玻璃窗，把月票卡伸到读卡设备前晃动几下，才能使挡杆抬起，允许车辆进入。如果使用远距离月票卡，只要把月票卡贴在汽车挡风玻璃上，每次车辆到达停车场闸口时，由远距离读卡设备判断可控制挡杆自动抬起，因此固定用户车辆可以不必停顿、长驱直入。这极大地提高了车辆的通行效率，减少了污染；同时免除了刮风下雨等恶劣天气造成的种种不便。

本方案中所提供的停车场智能管理系统是基于蓝牙技术的远距离识别系统，实现对静止或移动的物体或人员的自动识别。该技术在商品上置入特别定制的微芯片，称为蓝牙标签（RFID Tags）。可以用来追踪和管理几乎所有的物理对象，是物流管理、追踪等领域信息化的重要手段之一。蓝牙技术基础主要是大规模集成电路技术、计算机软硬件技术、数据库技术以及无线电技术的发展，该技术在交通，物流，医疗卫生，货物管理方面逐步显示出其特有的快速远距离识别的技术优势。

停车场蓝牙远距离读卡器是基于433M对人体完全无辐射的远距离读卡应用技术而专门用于停车场感应读卡控制车辆进出的读卡器。目前在一些停车场管理系统中都已经有了广范的应用，它整合入停车场管理系统后，智能全高闸杆报价，能实现停车场远距离读卡，不停车入场。因为蓝牙远距离读卡器应用在停车场中系统非常稳定，不会受到其它外界因素的影响而使读卡效果受到影响，目前是停车场应用中远距离读卡器系列中一类读卡器。

道闸系统

道闸系统是专门用于道路上限制机动车行驶的通道出入口管理设备，现广泛应用于公路收费站、停车场、小区、企事业单位门口，来管理车辆的出入。电动道闸可单独通过遥控实现起落杆，也可以通过停车场管理系统（即IC管理系统）实行自动管理状态。根据道闸的使用场所，其闸杆可分为直杆、90度曲杆、180度折杆及栅栏等。

一.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. 道闸
2. 特殊设计的平衡结构，使闸杆慢起动，快运行，慢停止，
3. 排除了闸杆运行带来的抖动。
4. 闸杆90度运行，排除故障而带来360度运转的意外发生。
5. 特殊设计低速铝外壳电机，波箱连体设计，低噪音，散热快。
6. 驱动机构设计智能过热保护系统，在频繁使用下，控制马达的温升，使马达不易烧坏。

技术参数

- 1.工作电压：AC220V ± 10%50HZ AC110V ± 10%50HZ/60HZ
- 2.工作环境温度：-40 ~ 85
- 3.定额公率：70W/150W
- 4.相对湿度： 90% .

安全注意事项

1. 道闸在工作时，严禁打开箱盖和箱门以免发生人身意外事故。
2. 道闸在出厂前已将箱内布好线，一般情况下用户不得更改，只需要接入220V电源即可工作。
3. 提供本机的电源必须加装 15A漏电断路器。

4. 落杆时禁止在挡杆摆放物品或有人站立、行走。
5. 停电时，应先关闭电源后用手把手动摇摆旋至闸杆在垂直位置。
6. 产品出厂时，已将挡杆长度与平衡弹簧调到状态，不得随意增加或减少挡杆的长度与重量，以免失去平衡发生危险。如需要更改 必须请专业人员操作。
7. 机械开关限位和光电开关限位在出厂前已调到状态，不得随意调动。

主要功能

1. 本机采用全无线控制方法，即安全又方便，您只要将接入220V电源和将外壳保护接地，就即可进入工作状态，避免繁杂的布线、配线工作。
2. 采用特殊平衡机构设计，铝波箱连体，使闸杆慢起动，快动行，慢停止，使整机芯低噪音，散热快，运行平稳耐用，无惯性等特点！
3. 该道闸具备多种接口，您可接入压力电波开关、车辆检测器(地感)、红外对射等附件，随满足道闸安全方面的要求，也可接入收费系统实现自动管理(需选配)是专门用于道路上限制机动车行驶的通道出入口管理设备，现广泛应用于公路收费站、停车场、小区、企事业单位门口，来管理车辆的出入。电动道闸可单独通过遥控实现起落杆，也可以通过停车场管理系统（即IC管理系统）实行自动管理状态。根据道闸的使用场所，其闸杆可分为直杆、90度曲杆、180度折杆及栅栏等。一.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。
道闸2. 特殊设计的平衡结构，使闸杆慢起动，快运行，慢停止，3. 排除了闸杆运行带来的抖动。
4. 闸杆90度运行，排除故障而带来360度运转的意外发生。
5. 特殊设计低速铝外壳电机，波箱连体设计，低噪音，散热快。
6. 驱动机构设计智能过热保护系统，在频繁使用下，控制马达的温升，使马达不易烧坏。技术参数
1.工作电压：AC220V ± 10%50HZ AC110V ± 10%50HZ/60HZ 2.工作环境温度：-40 ~ 85
3.定额公率：70W/150W 4.相对温度： 90% .

- #### 安全注意事项
1. 道闸在工作时，严禁打开箱盖和箱门以免发生人身意外事故。
 2. 道闸在出厂前已将箱内布好线，一般情况下用户不得更改，只需要 接入220V电源即可工作。
 3. 提供本机的电源必须加装 15A漏电断路器。
 4. 落杆时禁止在挡杆摆放物品或有人站立、行走。
 5. 停电时，应先关闭电源后用手把手动摇摆旋至闸杆在垂直位置。
 6. 产品出厂时，宁夏全高转闸，已将挡杆长度与平衡弹簧调到状态，不得随意增加或减少挡杆的长度与重量，以免失去平衡发生危险。如需要更改 必须请专业人员操作。
 7. 机械开关限位和光电开关限位在出厂前已调到状态，不得随意调动。

- #### 主要功能
1. 本机采用全无线控制方法，即安全又方便，您只要将接入220V电源和将外壳保护接地，就即可进入工作状态，避免繁杂的布线、配线工作。
 2. 采用特殊平衡机构设计，铝波箱连体，使闸杆慢起动，快动行，慢停止，使整机芯低噪音，散热快，运行平稳耐用，人行全高转闸厂家，无惯性等特点！
 3. 该道闸具备多种接口，您可接入压力电波开关、车辆检测器(地感)、红外对射等附件，随满足道闸安全方面的要求，也可接入收费系统实现自动管理(需选配)

宁夏全高转闸-济南荣冠实力厂家-智能全高转闸报价由山东荣冠机电设备有限公司提供。山东荣冠机电设备有限公司（www.daozha110.com）为客户提供“智能道闸,票箱,识别系统,停车场系统,门禁系列”等业务，公司拥有“济南荣冠”等品牌。专注于机械及工业制品项目合作等行业，在山东 济南 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：王经理。