

# 门禁道闸 马鞍山道闸 安徽敏敏

产品名称	门禁道闸 马鞍山道闸 安徽敏敏
公司名称	安徽敏敏智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市蜀山区金寨路鸿基商务大楼1幢615室
联系电话	15357952885

## 产品详情

智能道闸机工作原理。

从智能道闸机控制板根据操作指令控制电机作正反转;电机带动减速机输入轴作正反转;减速机减速后输出轴带动摇臂在后半周180°范围内作上下转动;

减速机摇臂通过下关节轴承、连杆、上关节轴承带动主轴驱动臂在后半周90°范围内作上下运动(四连杆机构);主轴驱动臂驱动与主轴连接的闸杆在水平与垂直的90°范围内作升降运动。

由平衡臂、平衡弹簧组成的平衡机构可以平衡闸杆的力矩，最大限度减小驱动机构的负荷，延长道闸的使用寿命。电闸停电时，可将闸箱打开，摇动电机下的手动摇把升起闸杆。

停车场道闸的栏杆有哪些呢。

直杆道闸，广告道闸，这类道闸的栏杆采用直杆的，就是直接的一根栏杆，一般很长4到6米左右，用的很普遍。

直杆电动道闸机

曲杆道闸，道闸的栏杆由2部分栏杆通过机械构件连接而成的，高灵活曲杆机构，转动处全部使用自润滑滚动轴承或关节轴承，无磨损，智能道闸系统，无噪音。传动机构使闸杆启动时由慢到快及停止时由快到慢，有效减轻闸杆抖动，减轻电机负荷，大大延长电机和机械部件的使用寿命，距离在5米内。

在使用中，当拉伸弹簧机芯与压缩弹簧机芯道闸达到一定寿命后，就会有不一样的表现。如拉伸弹簧机芯会出现绷断的情况，弹簧绷断有可能会造成对道闸的控制主板等电子原件的破坏；而压缩弹簧超出使用寿命后，门禁道闸，其表现是是慢慢无力，出现颤抖现象，马鞍山道闸，其但弹簧不会出现绷

断的情况。因此，建议选用压缩弹簧机芯的道闸，性能稳定，不会存在安全隐患。

门禁道闸-马鞍山道闸-安徽敏敏由安徽敏敏智能科技有限公司提供。安徽敏敏智能科技有限公司（[www.ahmmznkj.com](http://www.ahmmznkj.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！