

六安九工设施 车辆道闸报价 六安车辆道闸

产品名称	六安九工设施 车辆道闸报价 六安车辆道闸
公司名称	六安市裕安区九工公共设施经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	六安市大别山路皋城公馆1#124商铺
联系电话	18056418612

产品详情

智能停车场道闸的工作原理如下

六安市裕安区九工公共设施经营部是一家集生产制造与销售为一体的专业公共设施配套机构，坐落于六安大别山皋城公馆。

智能停车场道闸的工作原理如下：

- 1、道闸控制板根据操作指令控制电机进行正向反转;电机带动减速机输入轴转动;减速机在减速输出轴并带动摇臂在后半周180的上下转动;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;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。
- 2、由平衡臂、平衡弹簧组成的平衡机构可以平衡闸杆的力矩，大限度地减小驱动机构的负荷，车库道闸推荐，延长路闸的使用寿命。
- 3、自动道闸的闸杆升到垂直位的限位是由凸轮上的垂直位磁铁感应支架上的垂直位霍尔传感器来控制;同样，六安车辆道闸，水平位由水平位磁铁感应水平位霍尔传感器进行控制。
- 4、自动道闸停电的时候，可以把摇把从闸箱后部的小孔中插入，套住手动摇把输入轴，摇动摇把升起闸杆。

道闸地感开杆，现在出门正常，进门压地感落杆后车继续往里走会压到出门开杆的地感，杆不落，怎么解决？

六安市裕安区九工公共设施经营部是一家集生产制造与销售为一体的专业公共设施配套机构，坐落于六安大别山皋城公馆。

道闸地感开杆，现在出门正常，进门压地感落杆后车继续往里走会压到出门开杆的地感，杆不落，怎么解决？

道闸自动落杆，需要提供信号才可以，地感+车检器是一种方式，红外也是一种方式，个别也有用微波的。必须要有一种的。一般来说，车辆道闸批发，车辆进过地感线圈会产生电感量传输给车辆检测器，车辆检测器就会发出2组继电器信号，一组是进入地感线圈信号，一组是离开信号，每组多有长开和长闭两种信号.另外道闸一般有地感红外输入接口，正常情况车辆检测信号会接在地感红外接口上，车辆来了道闸刷1卡开闸，车过自动落闸，车来碰到地感线圈不会自动抬闸.但是要是供应商的产品没有地感红外接口或地感红外接口坏了或新的车辆检测器和地感红外接口不匹配，他们把车辆检测器的两组信号接在道闸本身的开闸和关闸端口，这样也起到车过自动落闸车子在不会落闸保护车辆作用，唯一一缺点就是车子压到地感道闸会开闸；另外一种情况就是道闸控制板或刷1卡主板有问题，主要看现场线怎么接的来判断.

六安市裕安区九工公共设施经营部是一家集生产制造与销售为一体的专业公共设施配套机构，坐落于六安大别山皋城公馆。

由于停车场道闸几乎是24小时不间断运行的，在日常使用过程中，由于环境、人为或是其它原因会引起一些故障，电动道闸价格，车辆道闸报价，及时进行日常的保养，发现隐患是很重要的。

日常保养工作有以下几方面：

- 1、每隔60天对设备内部进行一次除尘处理；
- 2、每隔60天对各设备的安装螺丝进行一次***检查，一经发现松动，必须紧固；
- 3、所有临时卡必须平直，每次装卡前必须先检查一遍，一经发现弯曲卡片不许装入出卡机构中；
- 4、每隔60天检查各部件间的通信接头是否连接牢固，发现松动，电动道闸厂家，立即拧紧；
- 5、定期检查“取卡”和“通话”键是否灵活，若不灵活，进行调整。
- 6、检查各种机箱内的散热风扇是否工作良好，小区道闸哪家好，发现不转的应及时更换；

六安九工设施(图)-车辆道闸报价-六安车辆道闸由六安市裕安区九工公共设施经营部提供。“护栏,减速带,挡车球”就选六安市裕安区九工公共设施经营部（www.lajg88.com），公司位于：六安市大别山路皋城公馆1#124商铺，多年来，六安九工公共设施坚持为客户提供好的服务，联系人：陈传霞。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。六安九工公共设施期待成为您的长期合作伙伴！