

郑州人行通道闸设计安装 漯河人行通道闸 【隆俊翔电子科技】

产品名称	郑州人行通道闸设计安装 漯河人行通道闸 【隆俊翔电子科技】
公司名称	河南隆俊翔电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市金水区白庙社区3号楼1单元301
联系电话	13253513267

产品详情

人行通道闸常见故障及解决方法

- 1、有些客户合不上离合。

解决办法：给电机一个信号，让电机转动一半停止，用手把人行通道闸杆向下压，并转动离合器把手，这样合离合是较容易的。

- 2、人行通道闸闸杆能落不会升。拔掉限位器，升落都正常。限位器起限灯长亮。

解决办法：检查起限的限位挡片是否松动，限位器是否失灵。

- 3、人行通道闸遥控没有反应，主板蜂鸣器响。线控能控制。

解决办法：检查遥控器。检查主板遥控插头附近的3个三极管是否有坏的，如有坏的需要更换。

【河南隆俊翔电子科技有限公司】

约70%以上员工拥有5年以上产品设计经验，并实行质量管理体系，处处以高标准要求自己，做到每台产品必须经过优化筛选、严密测试，以确保产品出厂后的稳定可靠及安全易用。

智能广告人行通道闸是如何做到的

- 1.地感防砸

地感防砸主要针对车辆，车辆经过时会触发地感感应，只有车辆完全通过时才会下闸。这个人行通道闸技术优点在于价格便宜，对过往汽车效果显著，但于单车及行人则不太好。

2.压力波防砸

当道闸杆下面的压力胶条收到压力变化时，便会通过感应器控制道闸机起感防砸，这种人行通道闸技术目前较为流行，和前一个地感防砸配套使用，安全的效果比较显著。

3.红外对射防砸

通过红外线对射感应，来控制道闸机的起感防砸。这种防砸技术相对价格较高，安全系数更好。

河南隆俊翔电子科技有限公司具备完善的和稳定的技术支持，同时还拥有专业的施工团队、研发团队和售后团队，专业技术及综合服务水平均居于行业前列。

1.注意机芯。道闸的机芯结构是影响道闸精准度和稳定的关键因素。

2.防砸功能。查看道闸具备都采用了哪些防砸技术，避免出现故障而砸到车辆。

3.主板是否稳定。

4.人行通道闸在恶劣的环境下运行是否良好，如严寒、高温等。

5.注意道闸闸杆起落时间，闸杆起落时间一般有6S、3S、1S可选。

6.看人行通道闸是否具备脱机运行功能。

【河南隆俊翔电子科技有限公司】

拥有26000多平方米的现代化生产厂房，生产员工230多人，月生产能力10000多台，产品合格率100%，生产的人行通道闸产品经久耐用，给客户提供良好的使用体验。