

通道桥式圆弧翼闸定制 山东荣冠 嘉祥通道桥式圆弧翼闸

产品名称	通道桥式圆弧翼闸定制 山东荣冠 嘉祥通道桥式圆弧翼闸
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

翼闸作为通道闸机的常用类型，使用越来越普遍慢慢向大众的生活靠拢。越来越多的写字楼也都安装翼闸了，那么如何正确使用写字楼翼闸，可以减少运行过程走中的那些噪音及冲击问题呢？如果想要提高设备使用寿命，使翼闸运行更加平稳，在使用的过程中，需遵守以下事项:

- 1、写字楼翼闸在使用的过程中，持卡人在黄线外。不要站在翼闸红外报警出进行，当翼闸闸门完全打开后，箭头提示通行的时候，方可以进入。是不要在其中进行停留，便于提高提高通道的流畅性。
- 2、智能翼闸在通行的过程中，切不可尾随着进入翼闸机通道内。不要强行将翼闸板扮开，以免闸板夹伤人，前面人员已经过了中间点，后面人员就可以了，有效会有箭头指示同时闸门拉开，这样可以通过，机器有报警或语音提示就不要随便通过.机器有故障立即通知管理部门进行查看，要专业工程师进行维护。
- 3、持卡人在感应区，不要过高，以免感应不到，也不要帖这感应区，正确是右手持卡，和感应区平行，离感应区20-30mm为，听到有"嘀"的一声证明已经成功.这样方可通过了。
- 4、智能翼闸也是需要经常去进行保养的.定期进行机箱的内外部灰尘.(参照摆闸翼闸维护和处理方法)，确保设备的正常运转。

济南荣冠机电设备有限公司是一家集研发、生产、销售，服务为一体的现代化安防综合性企业，主要产品有工地实名制系统，停车场管理系统，识别系统，通道闸，三棍闸、摆棍、翼闸，通道桥式圆弧翼闸批发，及各款票箱制作。公司一贯秉成，质量保证，用户至上，环环控制，通道桥式圆弧翼闸生产厂家，全员参与、创新进步、诚信服务的原则，长期致力于智能化系统技术创新为动力，通道桥式圆弧翼闸定制，追求卓越的品质发展。

固定翼闸

首先，使2台翼闸上电，使翼运行至关闭状态，然后对齐两台翼闸的翼，使翼在同一直线上，翼与翼之间的距离是2CM至4CM

需要测试红外是否对准，等全部功能都调试完毕

在基座的螺丝孔中心和机箱底座边缘在地面上做记号，再移开机箱，在做好记号的螺丝孔上用钻头垂直打孔，大小、深度要符合膨胀螺丝的要求将设备移至原位，打入膨胀螺丝并紧固螺丝即可。

闸机上电：

上电前，应仔细检查闸机主板的各个接线端，是否有松动，确保机械部分没有卡死，运转灵活，设备是否已可靠接地，是否存在短路现象等，确认无误后方可上电。

济南荣冠机电设备有限公司是一家集研发、生产、销售，服务为一体的现代化安防综合性企业，主要产品有工地实名制系统，停车场管理系统，识别系统，通道闸，三棍闸、摆棍、翼闸，及各款票箱制作。

安装翼闸的方法

一、翼闸确定方案。在与客户沟通时确定方案，场地宽度多少，长度多少，明确能装几台机，是选择立式翼闸，还是桥式翼闸，立式翼闸外形尺寸：420x330x980(mm)，桥式翼闸外形尺寸：1200x280x1000(mm)，翼闸杆到机箱尺寸510mm，即立式翼闸占地面积：420x(330+510)，桥式翼闸占地面积1200x(280+510)，在确定选型时充分考虑闸机与闸杆留有空隙，每台翼闸的占地面积，摆放位置，如何布线(是走明线还是走暗线)，方案定了，目标定了，等待翼闸到现场。

二、定位置布线。根据以前确定的方案，嘉祥通道桥式圆弧翼闸，明确翼闸的安装具体尺寸，做好预埋管，闸机与闸机之间留50-100mm的间隙，能打开上盖以防调整机器，维修等，千万不能不留空隙，闸机与闸机之间预埋2根6分-8分的塑胶管，一根胶管走电源线(强电)，另一根胶管走信号线(弱电)，不能将电源线和信号线同时走一个胶管，这样会影响到通讯的效果，预埋管要露出地面30-40mm高，走线立式翼闸应在机器中间底部为好，桥式翼闸应在两侧面为好(因为桥式翼闸中间底部为封闭式)。

三、固定调整。固定底部用4-M10x100的膨胀螺丝固定，不能摇摆，整机水平，外观整体一致，(固定前好用细线拉直线，纵横向一致)，翼闸与翼闸之间采用串联方式，逐一调整，直线能正常使用。

通道桥式圆弧翼闸定制-山东荣冠-嘉祥通道桥式圆弧翼闸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)是一家从事“智能道闸,票箱,识别系统,停车场系统,门禁系列”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“济南荣冠”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使山东荣冠在机械及工业制品项目合作中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！