

# 道闸翼闸 智能防撞摆闸 车辆进出自动识别系统安装

产品名称	道闸翼闸 智能防撞摆闸 车辆进出自动识别系统安装
公司名称	重庆满城顺科技有限公司
价格	3000.00/套
规格参数	产品款式:人行通道闸、摆闸、翼闸、车牌识别系统 规格:支持定制 适用范围:小区、写字楼、景区、停车场
公司地址	重庆市万州区双河口街道龙宝大街602号
联系电话	13368481858 18623232838

## 产品详情

道闸翼闸 智能防撞摆闸 车辆进出自动识别系统安装 安装方法 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、置布线。根据以前确定的方案，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。智能翼闸将机械、电子、微处理器控制及各种读写技术有机地融为一体,对外采用标准的电气接口，能方便对ID卡、IC卡、CUP卡、SIM手机卡、指纹、面像、掌纹仪及静电测试仪等读写设备进行系统集成，为出入人员提供文明、有序的通行方式，同时又杜绝了非法人员进出；本系统还专门设计了满足消防要求的功能，以便在紧急情况下，通道畅通，保证人员顺利疏散。