

綦江门禁车牌识别系统,桥式圆头摆闸,道闸翼闸安装制作

产品名称	綦江门禁车牌识别系统,桥式圆头摆闸,道闸翼闸安装制作
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

綦江门禁车牌识别系统,桥式圆头摆闸,道闸翼闸安装制作 翼闸为通道管理设备之一，主要用于人行通道管理；具有快速打开、安全、方便等特点，是行人高频率出入通道的理想管理疏导设备；现已广泛应用于机场、地铁站、车站、码头、景点、公园、学生宿舍、单位人行通道等，可以配合智能卡实现脱机型售票管理系统功能、形成人员进出的无人值守管理。功能特点 1：7寸液晶显示屏显示各种状态及数据。 2：直接检测手、脚对地实际电阻值，并通过局域网实时上传至后台管理系统。 3：可自由设置进出人员权限。 4：可对接考勤系统，未测试人员自动邮件推送。 5：双回路腕带测试。 6：具有零位自检功能，方便用户维护及使用。 7：非法进入有报警提示功能。 8：防冲功能，在没有接收到开闸信号时，伸缩挡板（摆臂）自动锁死。 9：红外/机械双重防夹功能，在伸缩挡板（摆臂）复位的过程中遇阻时，在规定的时间内电机自动停止工作，且力度很小，同时发出报警信号。 10：具有自动复位功能，行人读有效卡测试合格后，若在系统规定时间内未通行时，系统将自动取消行人此次通行权限。防撞摆闸是针对设备安装在户外、各种人行、电动车通道的环境进行设计的新一代摆闸产品，是德翼智能精心研制而成的又一款划时代的新型高科技通道产品，防撞摆闸采用全新的ARM控制系统和先进的编码器控制电路以及独有的DFC技术，防撞摆闸基于德国的机芯机械转轴离合设计，解决了摆闸安装后常受自行车、电动车的冲撞而损坏，摆闸电路误判伤人等问题。