

巫山道闸翼闸生产厂家,性能稳定

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 巫山道闸翼闸生产厂家,性能稳定 |
| 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

巫山道闸翼闸生产厂家,性能稳定 根据对机芯的控制方式的不同，分为机械式、半自动式、全自动式，。有些厂商会把半自动式称为电动式，把全自动式称为自动式。通用功能

1) 故障自检和报警提示功能，方便用户维护及使用；

2) 通过主控板上的内置小按盘，可编程设备的运行状态；

3) 机械结构、感应双重防夹功能，在摆臂复位的过程中遇阻时，自动停止或在默认的时间内电机停止工作，默认延时后再次复位（直到复位为止），且力度很小(2Kg)；

4) 声、光报警功能：含非法闯入、尾随报警；

5) 防冲功能，在没有接收到开闸信号时，摆臂自动锁死；

6) 摆杆（臂）同步功能；

7) 自动复位功能，开闸后，在规定的时间内未通行时，系统将自动取消用户的此次通行的权限，标准为开启后5秒自动复位；

8) 断电后通道自动敞开，上电自动闭合；

9) 可与多种读卡设备相挂接，接收继电器开关信号工作；

10) 可单向或双向控制人员进出；

11) 可直接通过管理计算机实现远程控制与管理

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。