

新款摆闸

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 新款摆闸 |
| 公司名称 | 北京永芳智造科技发展有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市大兴区经济开发区金苑路36号2幢5层517室 |
| 联系电话 | 010-83686827 13601106797 |

产品详情

智能摆闸能方便兼容ic卡、id卡、条码卡、指纹等读卡识别设备的使用，为出入人员提供文明、有序的通行方式，有效管理人员进出。可广泛应用于车站、码头、地铁、工厂、大厦、智能小区、宾馆、会所、企事业单位等需要对通道实现智能化管理的场合。

1、技术参数：

- 1、结构：304 1.5厚不锈钢外壳
- 2、外形尺寸：1200*280*990mm
- 3、重量：50kg
- 4、摆臂长：500mm
- 5、摆臂最大承受力：60kg
- 6、摆臂传动角度：180度
- 7、摆动方向：单向、双向
- 8、摆闸工作电源：ac220v ± 10%
- 9、驱动电机：直流无刷电机 30w/24v
- 10、电机转速：1600转/分
- 11、输入接口：继电器开关信号或12v电平信号

12、通信接口：rs485标准

13、通信距离：1200米

14、通行速度：40人/分钟（常开），25-30人/分钟（常闭）

15、闸门开、关时间：1-2秒

16、上电后进入通行状态所需时间：3秒

17、出现故障后的自动复位时间：10秒

18、工作环境：室内、室外

温度：-30 —— 80

湿度：5%——90%

2、主要功能及特点

2.1标准产品功能特点：

- 1) 具有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，可在线编程设备的运行状态；
- 3) 防夹、防碰伤功能，在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；
- 4) 防冲功能，在没有接收到开闸信号时，摆臂自动锁死；
- 5) 摆臂同步可调（针对双摆情况）；
- 6) 具有自动复位功能，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；
- 7) 断电常开，以满足消防管理的要求；
- 8) 可与多种读卡设备相挂接，接收继电器开关信号工作；
- 9) 双向摆，单、双向控制人员进出；
- 10) 可直接通过管理计算机实现远程控制与管理；
- 11) 延时自动复位，标准为开启后5秒自动复位；

2.2可扩展功能：

- 1) 声、光报警功能，含非法闯入报警，防夹报警等；
- 2) 红外开闸，红外复位功能；
- 3) 计数功能；

4) 摆臂加长。

3、主要结构和配置

主柱 1根

摆臂 1个

主控制板 1块

变压器 1个

电机 1个

机芯及传动部分 1套

断电常开系统 1套

适用范围：

车站、码头、旅游景点进出口通道管理

会展、游泳馆等验票通道管理

小区、工厂、企事业单位进出口考勤、门禁、消费管理

特殊通道控制