

低位安全门 安全闸门 安全平移闸门 平移闸门

产品名称	低位安全门 安全闸门 安全平移闸门 平移闸门
公司名称	北京永芳智造科技发展有限公司
价格	1.00/台
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

技术参数：智能平移闸是经过多年精心开发、研制、生产的智能化通道管理设备，是主要针对人员通道进行智能管理的高科技产品。该设备将机械、电子、微处理器控制及各种身份识别技术有机的融为一体，通过选配各种身份识别系统设备和采用性能可靠的安全保护装置、报警装置、方向指示、记忆扩展友好的led计数显示界面，协调实现对通道智能化控制与管理等。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，未出入人员提供文明、有序的通行方式，有效管理人员进出。可广泛应该用于车站、码头、地铁、工厂、智能小区、大厦、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。

详细介绍：

分为：单机芯：用于单通道和多通道；双机芯：用于多通道

标准产品功能特点：

- 1) 具有故障自检和报警提示功能，方便用户维护和使用；
- 2) 通过主控板上的内置小键盘，可编程设备的运行状态；
- 3) 机械结构防夹、防碰撞功能，在防夹红外被遮住的情况下，摆臂再次自动打开，以防止夹到人或物品，默认延时后再次复位（直到复位为止），且力度很小（ 2kg）；
- 4) 防冲功能，在没有接收到开闸信号时，门体自动锁死
- 5) 门体同步可调（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) 可调节常开或常闭，以满足不同场地的要求

- 8) 可与多种读卡设备相挂接，接收继电器开关信号工作
- 9) 可单向或双向控制人员进出
- 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5秒自动复位
- 12) 断电门体自动打开，上电自动闭合，符合消防要求。
- 13) 声（光）报警功能，含非法闯入报警（反向闯入关闸）等
- 14) 计数功能（可选配）
- 15) 防夹功能
- 16) 精准的逻辑判断、红外复位功能
- 17) 语音输出，人性化提示正确通行（可选配）
- 18) 可以用遥控器设置，使闸机运行在常开或常关状态

主要结构和配置（单通道）

机箱2个

门体2个

控制板2套

方向指示板4个

变压器3个

电机2个

逻辑判断板1块

红外8~10对

语音模块1套（可选配）

计数板2块（可选配）

机芯及传动部分2套

标准技术参数

机箱材料：国产标准（304号）不锈钢

机箱尺寸：1200长×280宽×1000高（mm）（标准）

门体：285mm

重量：80kg

进、出方向：单向或双向

工作电压：ac220 ± 10% v/50 ± 10% hz

驱动电机：直流有刷电机（24v）

输入接口：干接点信号或12v电平信号或脉宽 100ms的12v脉冲信号，驱动电流 10ms

通信接口：rs485标准 距离 1200米

led指示灯：2个

读卡窗 2个

通行速度：40人/分钟（常开），25 ~ 30人/分钟（常闭）

闸机开，关时间：1 ~ 2秒

上电后进入通行状态所需的时间：3秒

出现故障后的自动复位时间：10秒

工作环境：室内，室外（雨棚）

温度：- 40 ---+70 相对湿度： 90% 不凝露