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