

桥式摆闸机门禁考勤系统控制 人行通道摆闸

产品名称	桥式摆闸机门禁考勤系统控制 人行通道摆闸
公司名称	深圳市易检安检设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 出入口机类型:智能摆闸 样式:桥式
公司地址	深圳市龙岗区龙城大道35号
联系电话	0755-36896161

产品详情

型号	材质	规格
yj-b822d(单机芯)	304拉丝不锈钢	厚度：1.2mm外尺寸：1500*280*980mm摆臂宽：510mm单摆通道：540mm双摆通道：1050mm
yj-b822s(单机芯)	304拉丝不锈钢	304拉丝不锈钢厚度：1.2mm外尺寸：1500*280*980mm摆臂宽：510mm通道宽：1050mm

一、摆闸简介

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。

二、详细介绍

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，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，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) 可自由调节常开或常闭，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) 单向、双向摆功能，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，系统默认为开启后10秒（可调）自动复位；

12) 断电摆臂自动摆开、上电自动闭合，符合消防要求。

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) 计数功能；

3) 红外复位功能；

4) 机箱加长，摆臂加长等。

3.主要结构和配置

sus304标准机箱1个

不锈钢摆臂1个

闸机控制主板1套

方向指示板1个

变压器1个

电机1个

机芯及传动部分1套

4.标准技术参数

机箱材料：国产标准304号不锈钢

机箱尺寸：1500长*280宽*980高（mm）（标准）

摆臂宽：510mm

单摆通道：540mm

对摆通道：1050mm

重量：毛重120kg

摆臂传动角度：180度

摆动方向：单向或双向

工作电压：ac220 ± 10% v/50 ± 10% hz

驱动电机：进口无刷电机200w/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 10ma

通信接口：rs485标准，tcp/ip 距离 1200米

led指示灯：1个 读卡窗：2个

通行速度：40人/分钟（常开），30人/分钟（常闭）

开关寿命：500万次以上

闸门开、关时间：2-3秒

上电后进入通行状态所需时间：3秒

出现故障后的自动复位时间：10秒

工作环境：室内、室外（阴棚）

温度：-30 ——60 相对湿度： 95%，不凝露

本产品的加工定制是是，出入口机类型是智能摆闸，样式是桥式，感应类型是自动感应，出入方向是双向，适用场所是酒店，性能是可锁定、可反推，材质是不锈钢，外形尺寸（长*宽）是1500*280*980mm，品牌是易检安防，型号是YJ-B822，规格是单机芯,双机芯