

闸机/IC卡感应全高单通道旋转门

产品名称	闸机/IC卡感应全高单通道旋转门
公司名称	深圳市科信达实业有限公司
价格	面议
规格参数	出入口机类型:全高单旋门 样式:全高闸
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道樟坑径威信达工业园2栋1楼
联系电话	13751050853 13802291320

产品详情

主要针对人员通道进行智能管理的高科技产品，是智能三辊闸和摆闸的升级产品，该产品加工精细、功能齐全、档次高，主要用于高档小区、智能大厦、宾馆、地铁、码头、会所等高档场所。

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地融为一体，方便兼容ic卡、id卡、条码卡、指纹等读卡识别设备的使用，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、方向指示等，协调实现对通道智能化控制与管理等。

分为：单机芯：用于单通道和多通道；双机芯：用于多通道

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，可编程设备的运行状态；
- 3) 机械结构、感应双重防夹功能，在伸缩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) 伸缩臂同步功能；

7)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，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；

2.2可扩展功能：

1) 计数功能；

2) 机箱加长，伸缩臂材料选择。

3、主要结构和配置

标准机箱 2个

伸缩臂 2个

主控制板 2块

变压器 2个

电机 2个

机芯及传动部分 2套

红外对射 3对

报警器（灯） 2个

方向指示板 3块

4、标准技术参数

机箱尺寸：1200长*300宽*1000高（mm）

伸缩臂长：285mm

最大通道宽度：600mm

重量：90kg

机箱材料：国产标准(304号)不锈钢

电源电压：ac220 ± 10% v,50hz

驱动电机：直流有刷电机（24v）

输入接口：继电器开关信号或12v电平信号或脉宽 > 100ms的12v脉冲信号，驱动电流 > 10ma

正常使用寿命：300万次

通信接口：rs485标准

led指示灯：2个

读卡窗：4个

检修口:4个

通行速度：30-40人/分钟

闸门开、关时间：1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：-10 —— 50

相对湿度： 90%，不凝露

本产品的加工定制是是，出入口机类型是全高单旋门，样式是全高闸，感应类型是刷卡感应，出入方向是双向，适用场所是物业、小区，性能是可锁定、可反推，材质是不锈钢，外形尺寸（长*宽）是1480*1480MM，品牌是科信达，型号是KXD-S90，规格是1480*1480*2325MM