

平移闸 桥型平移门 翼闸门 通道闸机 全高道闸机 AKT-313DS

产品名称	平移闸 桥型平移门 翼闸门 通道闸机 全高道闸机 AKT-313DS
公司名称	深圳市安凯通科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:安凯通 型号:AKT-313DS 类型:多款供选
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道同乐社区大坑路46号1栋2楼
联系电话	13626932963 15899891155

产品详情

一. 【平移闸简介】

智能平移闸整个产品外形采用sus304不锈钢板冲压成型，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地融为一体，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、以及扩展友好的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，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等场合。

二. 【功能特点】

具有故障自检和报警提示功能，方便用户维护及使用；

通过主控板上的内置小按盘，可编程设备的运行状态；

机械结构防夹、防碰伤功能，在门体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）；

防冲功能，在没有接收到开闸信号时，门体自动锁死；

门体同步可调（针对双闸情况）；

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；

可调节常开或常闭，以满足不同场地的要求；

可与多种读卡设备相挂接，接收继电器开关信号工作；

可单向或双向控制人员进出；

可直接通过管理计算机实现远程控制与管理；

延时自动复位，标准为开启后5秒自动复位；

断电门体自动敞开、上电自动闭合，符合消防要求。

声（光）报警功能，含非法闯入报警、（反向闯入关闸）；等；

计数功能（可选配）；

防夹功能(4对红外)；

精准的逻辑判断、红外复位功能(4或6对红外)；

语音输出，人性化提示正确通行（可选配）。

三．【技术参数】

机箱材料：国标sus304不锈钢

机箱尺寸：1400长*300宽*980高（mm）

通道宽度：580mm

门体：235mm

重量：100kg

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 10ma

通信接口：rs485标准距离 1200米

通行速度：40人/分钟（常开），25-30人/分钟（常闭）

闸门开、关时间：1-2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.

四．【技术参数】 机箱

门体

控制板

方向指示板

变压器

电机

逻辑判断板

红外

语音模块

记数板

机芯及传动部分

五．【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

企事业单位进出口考勤、门禁、消费管理

特殊通道控制

六．【备注】

（1）平移闸的功能：所有平移闸的功能都通用，差异在于外形和尺寸。

（2）定制开发：本司所有产品（软/硬件）均可按照用户实际需求进行定制或设定。

本产品的品牌是安凯通，型号是AKT-313DS，类型是多款供选，使用环境是室内、室外（阴棚），接口是串口