

# 厂商供应商场专用翼闸人行通道闸

产品名称	厂商供应商场专用翼闸人行通道闸
公司名称	江西纽达信息科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:纽达 型号:ND303 产地:江西南昌
公司地址	江西省南昌市高新区紫阳大道新立方大厦1号楼2012室
联系电话	0791-88225609 17370018843

## 产品详情

### ND-303产品介绍

- 1、机箱尺寸：1200长\*300宽\*980高（MM）
- 2、伸缩臂长：250-260mm
- 3、读写方式：ID卡、IC卡、磁卡、条码仪等
- 4、机箱材料：SUS304不锈钢/烤漆
- 5、驱动电机：直流电机（40W/24V）
- 6、输入接口：开关信号（COM口为地）
- 7、LED指示灯：1-3个
- 8、读卡窗：1-2个

9、通行速度：30-40人/分钟

10、翼门开、关时间：1-2秒

11、上电后进入通行状态所需时间：3秒

12、出现故障后的自动复位时间：10秒

13、工作环境：室内或室外(配防雨架)

14、工作温度：-40 —— 80

15、适应湿度：5%--90%

#### 技术参数

外壳材料：SUS304不锈钢

型号：ND-303

规格尺寸：1400×300×1000MM

重量：约70KG。

摆翼款：260mm（标准）亚克力。

开启关闭速度：0.8-2S。

电机：24V /30W直流。（ ）

定位精确度：120度光电定位。

适应温度：-40 ~ 80 。

适应湿度：5%——90%。

延时复位时间：3S、5S、10S、20S可调。

通行速度：约45人/分钟。

外壳加工工艺：采用激光、折弯、切割、焊接、抛光、打磨等工艺生产。

工作环境：室内、室外。

人行通道闸翼闸纽达303产品功能介绍：

## 精准无刷翼闸

翼闸是一款针对通用系列翼闸存在的缺陷进行升级换代的新型高科技通道产品，该产品采用全新工业级电路控制系统以及先进的机械传动设计，加上精准无误的限位技术，使得该产品无论是在性能、平稳度、环保、寿命、及性价比、噪音等方面都大步提升。

翼闸具有通用系列翼闸的所有功能，同时拥有其不可比拟的显著优势。

## 功能简述

I 具有故障自检和报警提示功能，方便用户维护及使用。

I 可外接任何控制设备输出的控制信号或按钮或遥控，实现单双向控制通行。

I 自动复位功能：每伸缩90度，并检测人和物体通过后，即自动复位，或在规定的时间内（延时多档可调）未通行时，系统将自动取消此次通行的权限而回归初始位。

I 灯光指示：高亮度通行灯状态指示，指引通行。

I 防尾随功能：

1、当前面的人和物体通过后，在摆翼复位的过程中，如有人尾随或冲闸，报警。

2、

（当装有红外探测的情况下）当前面的人和物体没有完全通过时，如有人尾随闯入，则红外启动报警。

3、

当正向有人刷卡，反向有人闯入时，摆翼将关闭，当人或物品退出时，摆翼将再次打开允许正向通过。

I 消防输入：可与消防报警信号连接，实现不断电常开。

I 报警提示功能：非法通行或冲闸时，自动发出报警提示。

I 速度可调：摆翼打开及关闭的速度8档可调，用户可根据实际需求进行设定。

I 自动保护功能：当外力阻止摆翼正常运动时，且外力连续不断，系统将自动检测5次后自动保护并进入休眠状态。当下一次合法信号输入时，闸机将自动恢复正常。

I 防撞缓冲功能：非法通行或强行尾随通行时，有人或物体挡住摆翼时，实现人性化防伤害。也大大减少了因冲撞而产生的机械损坏。

I 无人值守：断电摆翼自动常开，通电自动复位（阻挡通行）。

I 快速静音：电动助力，机械零磨损。约45-60人次/分

可扩展功能：

1、通过管理电脑实现远程控制与管理（需要指令对接）。

- 2、计数功能，实现在场人数统计，保证人通过后准确计数。
- 3、个性化语音提示功能，让通道更加接近生活。
- 1、嵌入式主板设计，多种功能模块完善
- 2、可脱机、联网运行
- 3、自报故障提示，方便维护使用
- 4、通行指示，通道指示（室外超高亮度）
- 5、常开按键（按下键闸机一直出于开或闭状态）
- 6、断电自动打开，上电自动闭合
- 7、自动关闸/延时关闸（时间可调节）
- 8、控制进出/红外感应自由进出，任意调节
- 9、卡片权限单次/多次通行
- 10、非法闯入报警
- 11、机械、电子及打滑三重防夹保护
- 12、线路自检
- 13、远距离控制开关，以满足特殊需求及消防安全需求
- 14、对外电气接口，可挂接多种读写设备，便于系统集成
- 15、计数功能（可选）
- 16、灯箱广告（可选）

## 17、挡板各种样式可选