

# 翼闸人行通道

产品名称	翼闸人行通道
公司名称	西安捷申达自动门科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	陕西省西安市高新区丈八街办长安科技园发展大道25号欧凯创业小镇4层401室
联系电话	029-85814608 17791691595

## 产品详情

### 应用场景

用于高档小区、智能大厦、宾馆、码头、会所等高档场所。

### 技术参数

外形尺寸：1400 × 300 × 1000mm

电源电压：AC220V

通道宽度：600mm

通行速度：25-30人/分钟

使用寿命：300万次

### 功能特点

翼闸YCWG 13301 -BE外形采用国产标准（304号）不锈钢板冲压成型，造型美观大方，防锈，耐用，能抵抗外力破坏，可为出入人员提供有序文明的出入方式，杜绝非法出入，并在紧急情况下快速开闸，起到消防通道作用。 该设备将机械、电子、微处理器控制机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。

标准产品功能： 1、通过主控板上的内置小按盘，可编程设备的运行状态。

2、本款翼闸为全新的第二代机芯(静音)和软体挡板(PU模) 3、机械防夹、红外感应防夹功能，在伸缩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)

- )、力度小( 2Kg)。
- 4、非法闯入、尾随报警，反向闯入闸门自动关闭。
  - 5、防冲功能，在没有接收到开闸信号时，伸缩臂自动锁死。
  - 6、伸缩臂同步可调(针对双摆情况)。
  - 7、具有自动复位功能，开闸后，在规定的时间内行人未通行时，系统将自动取消行人的此次通行权限，复位时间为1S ~ 60S可调(系统默认时间为10S),断电后通道自动敞开(符合消防要求)，上电通道自动关闭。
  - 8、红外感应复位，红外感应防夹功能(选配3对或5对红外)。
  - 9、可与门禁系统、消费系统、电子门票系统、生物识别系统、静电测试仪等多种设备相衔接。
  - 10、可单向或双向控制人员进出，红外感应进、出通道。
  - 11、可直接通过管理计算机实现远程控制与管理。