

淄博翼闸厂家 济南华瑞现货供应 人脸识别翼闸厂家

产品名称	淄博翼闸厂家 济南华瑞现货供应 人脸识别翼闸厂家
公司名称	济南华瑞电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市小清河北路黄台门业市场
联系电话	18653175433

产品详情

通道闸机应该怎么选择呢？

人行通道闸机主要是机械、电子、微处理器控制配合各种读写技术再把它们有机地融一体，淄博翼闸厂家，近年来越来越受到市场的欢迎，现在无论是小区、地铁、车站、展馆、景点等人员通行密集的地方都可以看到人行通道闸机。

那么通道闸机怎么选择呢？

选择哪种闸机更适合自己的项目呢？

人行通道闸机制造企业仪楷智能就和大家一起分享一下各类型闸机的区别：

三辊闸：三根杆组成，杆长标准500mm，杆的空隙只能容纳一个人通过，适用于单向或双向控制，通行速度一般

翼闸：是由两翼组成，通道宽一般小于600mm，适用于单向或双向控制，通行速度较快

一字闸：一根杆组成，通道宽一般小于600mm，适用于单向或双向控制，通行速度快

摆闸：摆杆长度可以定制，小区翼闸厂家，单杆长度标准600mm，长可达900mm，这样双杆通道宽可达180cm，适用于单向或双向控制、车流(电动车、三轮车)，通行速度一般

转闸：旋转式运行，通道宽一般小于600mm，适用于单向或双向控制，通行速度慢。

旋转闸门的结构及其工作原理：

1.旋转闸门的机械部分

旋转门（门）的机械部分分为两部分：结构框架和机芯。结构框架用作载体，机芯的主要组件是电动机，光耦合器板（单回路和双回路），传动轴，电磁体等。

2.旋转门控制部分

旋转门（门）的控制部分由工业级主控制板，变压器，蓄电池，继电器和空气开关组成。

3.系统的工作原理

1) 打开电源，旋转门主板打开后2秒钟，系统进入工作状态，左右定位臂自动锁定。

2) 使用手动按钮打开通往主板的选通信号。主板收到开门信号后，发出开门命令，继电器闭合，电磁铁通电，打开左右定位臂，达到开门要求，等待行人通行（乘客通过时间默认值为10S，如果超过10S，将取消通过。

3) 关闭旋转栅门电源后，由电池供电的主控制板发出常开命令，并且电动机通过双路径光耦合器板驱动驱动轴以限制位置。旋转门通常是打开的，以允许行人自由通行，符合防火要求。

通道闸的选择标准如下：

1、保障安全。从安全性角度来看，选择通道闸时，应当主要了解其运动轨迹、行为识别检测、防止行人堵塞、应急应答处理等方面的机制，这些方面是保证通道闸高安全性的基础。通道闸在设备内侧设置一定数量的对射检测点，当行人通过设备时身体遮挡检测点，能快速地识别行人的运动轨迹和行为。

通过基于技术的由中央控制器运行的跟踪型通行逻辑检测算法，实现的逻辑判断。大型通道闸采用LED高密度矩阵式红外探测光栅，判断行人在通道内的位置、状态、通行方向和授权验证的有效性，进行修正计算和分析，从而做出相应的判断。

2、系统的兼容性。为了考虑未来的升级、扩展和抗干扰性，建议选择符合的终端标识设备，而不是兼容性越广越好。有些格式虽然局部有一些优点，但由于不符合，人脸识别翼闸厂家，给今后的升级、扩展和抗干扰带来了困扰，必须坚持“符合实用、稳定、标准”的原则。

3、抗破坏能力强。通道闸用于安全保护人员和财产，因此本身必须安全。此处所说的高安全性，一方面是指应保证设备、系统运行的安全和操作者的安全。例如，设备本身需要耐高温、低温、湿热、防静电、抗干扰等。另一方面还必须具备防拆卸警报等人为破坏防止功能。

淄博翼闸厂家-济南华瑞现货供应-人脸识别翼闸厂家由山东华瑞电子有限公司提供。山东华瑞电子有限公司在门禁机这一领域倾注了诸多的热忱和热情，华瑞电子一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：宋经理。同时本公司还是从事通道闸，摆闸，翼闸的厂家，欢迎来电咨询。