

感应门 电动感应门批发 国强门业

产品名称	感应门 电动感应门批发 国强门业
公司名称	临朐国强铝塑门窗厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县江北建材城
联系电话	15064691777 15064691777

产品详情

自动门感应器自动感应门机组7大优点介绍：

- 1、驱动装置采用大扭矩、小体积DC无刷马达，齿轮箱采用螺旋齿轮运转模式，动作宁静、平稳、耐用、不易磨损；不惧高低温气候影响。
- 2、遇阻自动反弹，电动感应门批发，避免夹人和机组损坏。
- 3、马达装置具有自锁功能，有效提高安全性。
- 4、精工设计制作的减震消音导轨，运行平稳、噪音低、使用寿命长。
- 5、独特的功能模块设计，可以连接多种传感器、门禁系统。
- 6、功能端子板设有双向电源保险，大大保障了由于电压不稳；违规操作所带来的核心主件损坏；减低损失，同时又便于检查、维护。
- 7、使用遥控装置可以使门自动门感应器：上锁、解锁、只进不出、只出不进、全开、半开、使门变得丰富多彩。

自动门的系统配置是指根据使用要求而配备的与自动门控制器相连的外围辅助控制装置，如开门信号源、门禁系统、安全装置、集中控制等。必须根据建筑物的使用特点，通过人员的组成，楼宇自控的系统要求等合理配备辅助控制装置。自动门安装公司有责任在对用户系统需求的充分了解的基础上，向用户提供合理而经济的系统配置方案。 1.开门信号

自动门的开门信号是触点信号。微波雷达和红外传感器是常用的两种信号源。微波雷达是对物体的位移反应，因而反应速度快，适用于行走速度正常的人员通过的场所。它的特点是一旦在门附近的人员不想出门而静止不动后，雷达便不再反应，自动门就会关闭，对门机有一定的保护作用。红外传感器对物体存在进行反应，不管人员移动与否，电动感应门多少钱，只要处于传感器的扫描范围内，它都会反

应即传出触点信号。缺点是红外传感器的反应速度较慢，适用于有行动迟缓的人员出入的场所。另外，如果自动门接受触点信号时间过长，控制器会认为信号输入系统出现障碍。而且自动平移门如果保持开启时间过长，也会对电气部件产生损害。

由于微波雷达和红外传感器并不了解接近自动门的人是否真要进门，所以有些场合更愿意使用按键开关。按键开关可以是一个触点式的按钮，更方便的是所谓肘触开关。肘触开关很耐用，特别是它可以用胳膊肘来操作，避免了手的接触。还有所谓脚踏开关，功能一样，但对防水的要求较高，而且脚踏的力量很大，容易使脚踏开关失效。还有一种带触点开关的拉手，当拉手被推（或在反方向拉）到位时，向门机提供触点信号。现在的楼宇自控有时会提出特殊的要求，例如使用电话的某一分线控制开门。要达到这个要求，只要保证信号是无源的触点信号即可。极少情况下，人们会提出无线遥控的要求。用一个无线接收器与自动门进行触点式连接，再配一个无线发射机，就可以达到要求。不过，现在的无线电波源太多，容易导致偶然开门是一个麻烦的问题。定时器可以自动控制门的状态，其原理是将时钟与特定的开关电路相连，在预先设定的时间将自动门处于自动开启或锁门状态。 2

2.门禁系统与非公共区域的自动门 如果说对自动门的性能和质量要求最高的是在使用频率极高的大型公共区域，那么对自动门自动控制功能要求最高的对进出人员进行选择的非公共区域。门禁系统是对入门授权的识别，在识别或检测入门授权通过以后，向自动门的控制系统提供开门信号。在提供开门信号之前，自动门必须处于锁门的状态。门禁系统包括从最简单的钥匙开关，密码锁，磁卡锁，一直到复杂的体重识别系统，指纹识别系统等。但无论系统怎样复杂，最终都是给自动门提供开门的触点信号。信号电路的屏蔽对避免由于无关信号的干扰而误开门的情况发生非常重要。

3.对自动门的要求就是解锁动作与开门动作之间的协调。

应用于自动平移门的电子锁有锁皮带的电磁锁和锁门体吊挂件的电动锁两种。后者用于重型自动平移门。自动平开门的电子锁有电磁门吸，电子插销锁和电子开门器。电子开门器又称阴锁，作用力方向不影响门的开启动作，不易发生误操作。还有一种带触点开关的机械锁，使锁与开关结合，电动感应门安装，锁不处于开锁状态触点就不能接触，不可能发生误操作。

4.集中控制

集中控制的概念包括集中监视自动门运行状态和集中操作多个自动门两层含义。集中监视自动门开门关门状态可以通过位置信号输出电路来实现。可以采用接触式开关，当门到达一定位置（如开启位置）时，触动开关而给出触点信号。也可以采用感应式信号发生装置，当感应器探测到门处于某一位置时发出信号。在中控室设置相应的指示灯，就可以显示自动门的状态。而集中操作通常指同时将多个门打开或锁住，这取决于自动门控制器上有无相应的接线端子。

自动门工程在整个建筑投资中的比例虽然很小，但在建筑的日常使用和管理中却占有很重要的地位，是建筑智能化水平的重要指标。从施工方面看，自动门工程是比较复杂而且综合的工作，它与外装修、内装修、强电、弱电、楼宇自控、甚至消防系统密切相关。更重要的是，自动门的安装通常处于整个建筑装修的后期，如果工程协调工作不利，可能影响整体工程的工期。因为国家对自动门产品质量、安全性、节能性、噪音、施工质量、售后服务还没有统一的标准，所有国内建筑业院校都没有相关的专业或课程，也没有权威的咨询机构，自动门市场的管理尚处于无序状态。随着国内建筑业的发展，这一状况一定会有所改变。

随着现代社会，建筑科技水平的不断提高，旋转门以其外观气派、密闭性好等优点受到诸多饭店、商场的欢迎，更成为了大型酒店，写字楼，商场的“标配设施”，但是随之而来的安全行为问题也不容忽视，那么旋转门伤人吗？自动感应门厂家谈谈怎么避免旋转门“咬人”？来的安全行为问题也不容忽视，那么旋转门伤人吗？自动感应门厂家谈谈怎么避免旋转门“咬人”？感应门-电动感应门批发-国强门业(推荐商家)由临朐国强铝塑门窗厂提供。感应门-电动感应门批发-国强门业(推荐商家)是临朐国强铝塑门窗厂（www.guoqiangmenye.com

) 升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：史国强。同时本公司（www.sdggmy.com）还是从事山东肯德基门生产厂家，潍坊肯德基门加工，临朐肯德基门批发的厂家，欢迎来电咨询。