

## 【生产】供应CRY-玻璃门

产品名称	【生产】供应CRY-玻璃门
公司名称	天津科瑞雅门业有限公司
价格	98.00/套
规格参数	产品类别:整套门 品牌:科瑞雅 材质:玻璃
公司地址	西青区南河镇大南河村
联系电话	13920380469

## 产品详情

产品类别	整套门	品牌	科瑞雅
材质	玻璃	玻璃类别	钢化玻璃
玻璃尺寸	1000	开关类型	自动
制作工艺	手工	使用范围	多
特殊用途	自动	质量等级	优质
安全等级	A级	摆锤冲击量	好 ( kJ/m <sup>2</sup> )
抗风压性能	强	抗压强度	强
拉伸屈服强度	好 ( Mpa )	水密性	一般
硬度	强	弯曲弹性模量	好 ( Mpa )
风格	简约	颜色	好
产地	天津	是否提供加工定制	是
是否外贸	是	外贸类型	出口
门框最大尺寸	4000 ( cm )	门框板材厚度	100 ( mm )

### coriya玻璃门

coriya自动玻璃门操作器经设计满足从公共入口紧急逃离的全部要求。玻璃门操作器拥有标准的内部启动单元集成监测系统，如果单元发生故障，该系统会自动开门。这些门还可以与辅助应急打开系统一起安装，这样可以实现更为安全的大楼疏散工作。玻璃门可以配备紧急推开装置。在紧急情况下，只需轻轻一推就可以将门页与定扇向外推开。紧急推开装置用于安全与应急目的，但是该装置还可在正常的入口间为大型或特别宽的物体提供进出通道。

### 智能化设计

1.智能化控制系统，可随意设定门扇的运行速度，并可设定半开状态，调节方便。2.具有自动学习功能，自动检测门的重量、宽度，根据检测的结果使门始终保持在最佳运行状态。3.具有自动矫正功能，即使

遇到大风等原因引起的运行阻力增大，仍然能够保持平稳的开关门动作。4.可与各种门禁系统(如自助银行门禁系统)相匹配，可设定为手动常开。安全性设计：1.具有自动反转安全装置，当碰到障碍物或人体等异常状况时，门扇自动反转退出，并在下次接近阻力区域时以安全速度前进，避免夹人事件和机件损毁的现象发生，大幅度提高人员进出的安全，延长自动门寿命。2.门扇开启轻巧方便，当停电时，女性、儿童等均可开闭自如，开闭力量在3.5公斤以下，安全可靠。可靠性设计：1.直流无刷电机：直流无刷马达具高效率、省电、低噪音、高转速、高扭力、连续使用不发热等特性，大大超越传统ac伺服马达。2.超静运行动作：由于采用直流无刷电机驱动，配合t型齿条同步带，使门体自低速至高速的运行均具超越的宁静性。3.采用高性能电源输入，不管电压摆幅多大皆可全自动稳压。此外在负载瞬间短路时还有过电压及过电流保护措施设计，能有效保障运转的正确性安全性与耐久性。安装维护简单：1.采用免维护设计，施工非常简便。在移装时亦可简单拆分后再次安装使用。2.通过旋钮设置开关门的参数，操作简单。主要技术指标：

技术指标	单门	双开门
门重量	130kg × 1扇	100kg × 2扇
导轨长度	2000 ~ 5000mm	
开门速度	200 ~ 450mm/秒(可调)	
闭门速度	200 ~ 450mm/秒(可调)	
慢行速度	30 ~ 50mm/秒(可调)	
开门时间	开门静止后1 ~ 10秒的范围内(可调)	
控制器	高速智能电脑处理器控制	
马达	dc24v 40w无刷电机	
电源电压	ac220v 50hz	
消耗功率	100w	
手动开启力	3.5公斤以下	
安全功能	开闭时遇到障碍物能立即开启	
使用环境	-20 ~ +50	

coriya自动平滑门操作器经设计满足从公共入口紧急逃离的全部要求。平滑门操作器拥有标准的内部启动单元集成监测系统，如果单元发生故障，该系统会自动开门。这些门还可以与辅助应急打开系统一起安装，这样可以实现更为安全的大楼疏散工作。平滑门可以配备紧急推开装置。在紧急情况下，只需轻轻一推就可以将门页与定扇向外推开。紧急推开装置用于安全与应急目的，但是该装置还可在正常的入口间为大型或特别宽的物体提供进出通道。

## 智能化设计

1.智能化控制系统，可随意设定门扇的运行速度，并可设定半开状态，调节方便。2.具有自动学习功能，自动检测门的重量、宽度，根据检测的结果使门始终保持在最佳运行状态。3.具有自动矫正功能，即使遇到大风等原因引起的运行阻力增大，仍然能够保持平稳的开关门动作。4.可与各种门禁系统(如自助银行门禁系统)相匹配，可设定为手动常开。安全性设计：1.具有自动反转安全装置，当碰到障碍物或人体等异常状况时，门扇自动反转退出，并在下次接近阻力区域时以安全速度前进，避免夹人事件和机件损毁的现象发生，大幅度提高人员进出的安全，延长自动门寿命。2.门扇开启轻巧方便，当停电时，女性、儿童等均可开闭自如，开闭力量在3.5公斤以下，安全可靠。可靠性设计：1.直流无刷电机：直流无刷马达具高效率、省电、低噪音、高转速、高扭力、连续使用不发热等特性，大大超越传统ac伺服马达。2.超静运行动作：由于采用直流无刷电机驱动，配合t型齿条同步带，使门体自低速至高速的运行均具超越的宁静性。3.采用高性能电源输入，不管电压摆幅多大皆可全自动稳压。此外在负载瞬间短路时还有过电压及过电流保护措施设计，能有效保障运转的正确性安全性与耐久性。安装维护简单：1.采用免维护设计，施工非常简便。在移装时亦可简单拆分后再次安装使用。2.通过旋钮设置开关门的参数，操作简单。主要技术指标：

技术指标	单门	双开门
------	----	-----

门重量	130kg × 1扇	100kg × 2扇
导轨长度	2000 ~ 5000mm	
开门速度	200 ~ 450mm/秒(可调)	
闭门速度	200 ~ 450mm/秒(可调)	
慢行速度	30 ~ 50mm/秒(可调)	
开门时间	开门静止后1 ~ 10秒的范围内(可调)	
控制器	高速智能电脑处理器控制	
马达	dc24v 40w无刷电机	
电源电压	ac220v 50hz	
消耗功率	100w	
手动开启力	3.5公斤以下	
安全功能	开闭时遇到障碍物能立即开启	
使用环境	-20 ~ +50	