

奥力斯自动门 一套起批

产品名称	奥力斯自动门 一套起批
公司名称	泉州市捷盾电子科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	
公司地址	泉州市丰泽区东海东滨工业区凤城路71号三楼
联系电话	86-059528129006 15880830111

产品详情

产品名称：德国OLIS YS120感应自动门机

产品介绍

产品规格

内置报警器：如遇外力强行掰门系统自动报警。

数字化编程器：可对开/关门速度、缓行速度、缓行距离等各类参数进行调节。

双门互锁：可减少室内洁净空气的外逸量，防止交叉污染，满足密封要求，具有良好的隔音效果。

软起动：

一般自动门在开/关门时，由于马达突然加速，存在门体摇晃、噪音大的缺点，OLIS采用独特的软起动技术，马达先慢速起动，在保证门体平稳运行的前提下，再变频加速，从而达到静音、安全的运行效果。

遇阻反弹：在关门动作中如遇到障碍物，迅速反弹，以保证障碍物与门体的安全。

障碍探测：

门体在遇阻反弹后重新关闭的过程中，行至上次遇到障碍物的地方自动切换成缓冲速度，如果探测到障碍解除，门体进行确认后恢复正常工作状态。若连续三次探测确认障碍物仍未离开，门机将停止运作，保护被夹物体和门体的安全。确认现场安全后，无须开关电源，只要感应（或按钮）开门之后，系统自动恢复正常工作状态。

马达锁：

马达在门关闭后具备自锁功能，当系统检测到有外力强制拉开门体时，马达自动传递励磁电流到控制器，控制器在0.01秒内在马达上加载一个反向强电流，形成巨大的闭合力，很难通过外力强制拉开门体。

智能性：

智能化微电脑控制器，直接调节运行参数与动作指令，具有自我学习功能，以保证驱动装置运行平稳，安全可靠。

可靠性：

可靠的机械传动设计，特别配制高效无刷直流马达，具有寿命长，体积小，功率大，运行噪音低等特性。配装先进的齿形同步带传动，门体运行更加平稳可靠。

舒适性：

采用聚氨酯滑轮，配装日本原装进口轴承，具有质轻、吸震性好、耐老化、耐低温等特点，能有效降低运行过程中的滚动磨擦噪音。

技术参数		
滑动方式	单开式	双开式
门扇重量	100KG × 1	120KG × 2
门扇宽度	600-1300mm	
控制装制	8位元微电脑处理控制装置	
马达	DC24V55W无刷马达	
开/关门速度	100-500mm/s（可调）	
缓行速度	30-100mm/s（可调）	
开门保持时间	0-9秒（可调）	

手动推力	< 100N
电源电压	AC90-240V 50/60HZ
整机功耗	< 100W
工作温度	-20 -+50
外部负载输出	DC24V.12A
扩展功能	安全光线，遥控器，后备电源，电插锁，以及各类门禁等