

滑升门控制箱自动门控制器快速门控制箱控制系统

产品名称	滑升门控制箱自动门控制器快速门控制箱控制系统
公司名称	苏州工业园区康尼斯机电五金有限公司
价格	4500.00/套
规格参数	材质:金属 门框最大尺寸:根据客户要求 (mm) 产地:台湾
公司地址	苏州市东环路328号东环大厦1001室
联系电话	0512-67608190 13862078457

产品详情

材质	金属	门框最大尺寸	根据客户要求 (mm)
产地	台湾	类型	其他
安全等级	A级	开关类型	快速
金属材质	铁		

自动门控制箱功能介绍

- 1.完整的功能设计包含：正转反转,多段式变速,独立的外部感应器输入,机械式及电子式限位系统,清楚的检测灯号,电机超时运转之防护,防压安全设计,内部运转次数记录,二段开门高度设置,开门前预警灯号或声响,自动开关门,二门互锁或连动,散热器或电加热器回路,6位数显示面板,薄膜式按键操作,非常用按键锁定,按键误触防止,故障代码显示.....
- 2.系统组成：变频器、主机板、可程序输入显示面板、急停拍打开关
- 3.所有设置皆可以由安装人员透过薄膜控制面板进行设置及修改
- 4.由于是整合性设计,在维修各厂牌自动门或快速门时只须作简单之修改即可正常使用
- 5.可变动之接点采用欧规式专用端子，不可变动之接点则采用计算机专用排线，更大程度免除了维修接线失误的可能性。更换主机时完全不必接线，只须3分钟操作即可完成，具有高效率维修之特点.
- 6.主机板可适用于2个微动开关(no)或4个微动开关(no)之机械式限位系统，并具有提供二段式开门高度之功

能.

- 7.所有接点皆采用常开(no)接点,简化了线路的复杂性,并且降低了对于安装人员的培训成本.
- 8.电子式限位可采用二个方式设置原点:一是采用开门遇阻设置;二是采用关门触发设置原点,停电后可由主机自动搜寻设置原点或经由外部信号起动电机以慢速搜寻并设置原点.
- 9.在二套门或多套门进行复杂之互锁联动时,主机提供了二套开门及关门位置之空接点,以便可完成多种方式之互锁联动.
- 10.主机板可提供dc12v、dc24v、ac110v、ac220v之电压供外部单元使用,如红外线、感应雷达、地磁环、遥控器等所需之电源.