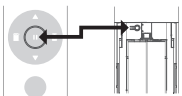


自动限位和位置记忆

◆自动限位

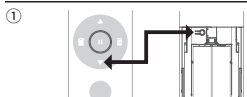
1. 未设置行程前，上电后第一次关上窗帘，会运行至堵转停机，并在堵转点前0mm至10mm处设置关限位点。（如果导轨方向装反，会导致自动限位误差变大，进行换向操作后，误差恢复正常水平。）
2. 未设置行程前，上电后第一次打开窗帘，会运行至堵转停机，并在堵转点前0mm至10mm处设置开限位点。（如果导轨方向装反，会导致自动限位误差变大，进行换向操作后，误差恢复正常水平。）

◆清除行程



同时长按[停]+[通道设置]键6秒，清除所有限位点和中间停位点，电机振动1次，指示灯闪烁1次。

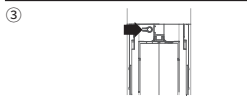
◆设置关限位点



① 同时长按[关]+[通道设置]键4秒，进入关限位点状态，电机振动1次，指示灯长亮。

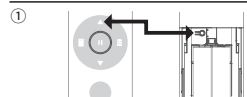


② 在30秒内反复按下[开]键，向开的方向调窗帘位置，反复按下[关]键，向关的方向调窗帘位置，使窗帘到达所需位置。



③ 短按[通道设置]键，把当前位置设置为关限位点，自动退出调关限位点状态，电机振动1次，电机指示灯熄灭。

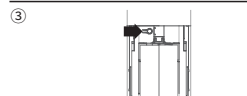
◆设置开限位点



① 同时长按[开]+[通道设置]键4秒，进入开限位点状态，电机振动1次，指示灯长亮。

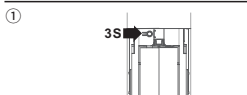


② 在30秒内反复按下[开]键，向开的方向调窗帘位置，反复按下[关]键，向关的方向调窗帘位置，使窗帘到达所需位置。



③ 短按[通道设置]键，把当前位置设置为开限位点，自动退出调开限位点状态，电机振动1次，电机指示灯熄灭。

选择转速



① 长按[通道设置]键3秒，进入选择转速状态，电机指示灯长亮。



② 长按[开]键3秒，选择转速110r/min；
长按[停]键3秒，选择转速90r/min；
长按[关]键3秒，选择转速75r/min，
电机指示灯闪烁2次后熄灭。

智能联网

◆天猫联网方法一

当设备处于配网状态下，对天猫精灵音箱说：“天猫精灵，发现设备”，耐心等待天猫精灵发现设备后，并连接设备，链接成功后，可自定义设备名称及位置，即可在手机上控制设备。




◆天猫联网方法二

按下电机[学码]键，松开在长按3秒直至指示灯红色闪烁5次后，进入配对模式；语音命令“天猫精灵，发现设备”，耐心等待天猫精灵发现设备后，并连接设备，连接成功后，可自定义设备名称及位置，即可在手机上控制设备。

◆米家联网

<p>①</p>  <p>连续按[学码]键4次，松开再长按3秒指示灯红灯闪烁，进入配对模式。</p>	<p>②</p>  <p>点击右上角“+”，选择“添加设备”。</p>
<p>③</p>  <p>选择添加设备“WiFi智能窗帘电机”。</p>	<p>④</p>  <p>选择路由器，点击“下一步”。</p>
<p>⑤</p>  <p>连接设备，点击“完成”。</p>	<p>⑥</p>  <p>根据提示，完成操作，点击“下一步”，开始体验。</p>

◆场景控制

<p>①</p>  <p>打开窗帘</p>	<p>②</p>  <p>停止窗帘</p>	<p>③</p>  <p>关闭窗帘</p>
---	---	---

◆设备解网

- 1) 方法一：在APP删除设备即可解网；
- 2) 方法二：恢复出厂设置后即可解网；
- 3) 方法三：重新进入配网模式即可解网。

瑞克斯(香港)机电有限公司
香港沙田火炭土坳背湾街41-43号安华工业大厦2楼A室
电话：00852-26909728 传真：00852-26900018

广东瑞克斯智能科技有限公司
广州市南沙区东涌镇沥工业一路6号 (511475)
电话：020-22916152 传真：020-22916154



微信公众号



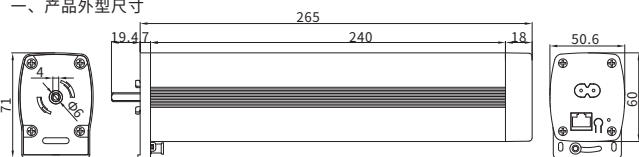
MP82 - MT

交流输入直流电机使用说明书

瑞克斯(香港)机电有限公司
广东瑞克斯智能科技有限公司

产品信息

一、产品外形尺寸



注：电机长度L以产品规格为准（单位：mm）

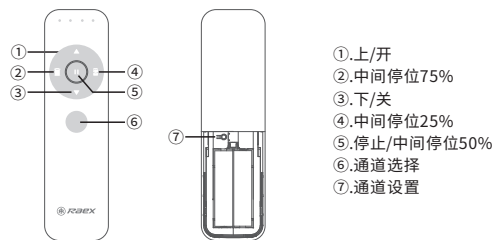
二、产品参数

电机型号	MP82		
输入电压	100-240V AC	额定转速	75r/min(90/110r/min可调)
额定频率	50/60Hz	防护等级	IP41
额定扭矩	1.2N·m	工作制	S3 50%

注：电机出厂状态时，默认额定转速为75r/min。

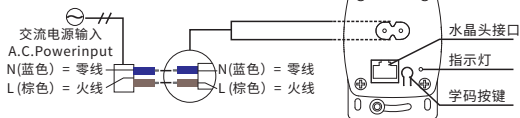
三、推荐控制设备

[YR5302遥控器]



操作按键及接口

- [信号接口] 接外控设备
- [LED指示灯] 通电、对码、操作工作状态指示。
- [学码键] 遥控设置用
- [电源接口] 交流电源，见《电机接线方法》



基本遥控设置

◆设置遥控通道

①

按电机[学码]键3秒，指示灯红灯长亮，进入学码状态。

②

遥控器[通道设置]键，指示灯红灯闪3下后熄灭，学码成功。

◆恢复出厂设置

①

按电机[学码]键3秒，指示灯红灯长亮，进入学码状态。

②

长按电机[学码]键7秒以上，指示灯蓝灯闪烁一次，恢复出厂设置。

手拉功能

◆允许手拉启动（默认手拉启动）

①

同时按下[停止]键+[上/开]键4秒指示灯长亮，电机短暂振动。

②

短按[通道设置]键，电机振动，确认手拉启动。

◆禁止手拉启动

①

同时按下[停止]键+[下/关]键4秒指示灯长亮，电机短暂振动。

②

短按[通道设置]键，电机振动，确认手拉禁止。

◆中间停位点

①

按下遥控器[75%]键，窗帘将运行到行程的75%后停止。

②

长按遥控器[50%]键，窗帘将运行到行程的50%后停止。

③

按下遥控器[25%]键，窗帘将运行到行程的25%后停止。

◆设置中间停位点1

①

通过[开]、[关]、[停]键使窗帘运行到所需位置。

②

同时短按[75%]键+[通道设置]键，把当前位置设置为中间停位1，电机振动1次，电机指示灯闪烁1次。

◆设置中间停位点2

①

通过[开]、[关]、[停]键使窗帘运行到所需位置。

②

同时短按[25%]键+[通道设置]键，把当前位置设置为中间停位2，电机振动1次，电机指示灯闪烁1次。

换向设置

◆方法一

①

按电机[学码]键3秒，指示灯红灯长亮，进入学码状态。

②

同时按下遥控器[通道选择]+[停]键，换向完毕，指示灯红灯快速闪烁3次后熄灭。

◆方法二（通过学码键直接换向）

连续两短按+两长按学码键：短按（闪灯）+短按（闪灯）+长按3秒（灯长亮）+长按3秒（指示灯闪烁两次后熄灭），换向成功。

控制方式

◆遥控功能

①

按下遥控器[开]键，打开窗帘电机将运行至开限位点、堵转停机或3分钟后自动停机。

②

按下遥控器[关]键，关上窗帘电机将运行至关限位点、堵转停机或3分钟后自动停机。

③

在窗帘开合过程中，按下遥控器[停]键，电机立即停止。

◆外控模式切换

①

长按[学码]键3秒，进入学码状态，指示灯长亮。

②

按下遥控器[上]+[下]键，电机指示灯快速闪烁。

③

三键脉冲式外控 / 点动式外控 / 双键模式I外控 / 双键模式II外控

三键脉冲式外控

操作	K1	K2	K3
▶(开)	短路	开路	开路
◀(关)	开路	短路	开路
■(停)	开路	开路	短路

短路时间少于1秒

双键脉冲式、II外控

操作	K1	K2
▶(开)	短路	开路
◀(关)	开路	短路
■(停)	运行时按任意键停止	

点动式外控

操作	K1	K2
▶(开)	短路	开路
◀(关)	开路	短路
■(停)	开路	开路

短路时间为持续