

# 智能窗帘电机

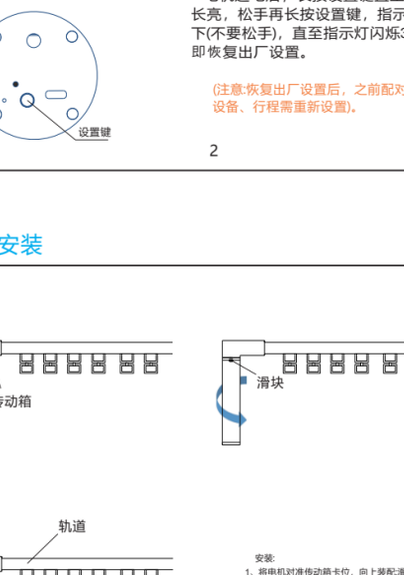
## 使用说明书



合格证, 已检验

### 产品介绍

静音智能窗帘电机通过智能平台APP, 实现语音控制, 远程手机控制、设备联动设置以及智能场景个性化设定开、合控制, 还可以通过干接点、射频控制电机开、关、停。



1

### 电机基本参数

产品名称	智能窗帘电机	无线频率	433	运行噪声	<33dB
额定功率	30W	最大载重	35KG/60KG	防护等级	20
额定电流	1A/1.3A	机身重量	637g/719g	工作温度	-10°C~50°C
额定扭矩	1.2Nm/2.0Nm	运行速度	13cm/s	电源线类型	三线
工作电压	12V	最大遥控距离	20m		

注意: ①安装电机或拆卸电机时, 请断电操作;  
②按说明书操作说明进行安装和拆卸电机;  
③安装电机所在的花盒必须牢固, 足够承受导轨、电机、窗帘布在内的全部重量;  
④不要在窗帘布料以外的位置往下压用;  
⑤不要拆解或改造, 电机发生异响时, 请立刻切断电源, 联系专业资格证书的人员进行检查维修。

### 复位设置

#### 恢复出厂设置

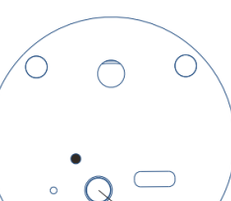


电机通电后, 长按设置键直至指示灯长亮, 松手再长按设置键, 指示灯闪烁一下(不要松手), 直至指示灯闪烁3下熄灭即恢复出厂设置。

(注意:恢复出厂设置后, 之前配对的设备、行程需重新设置。)

2

### 电机安装



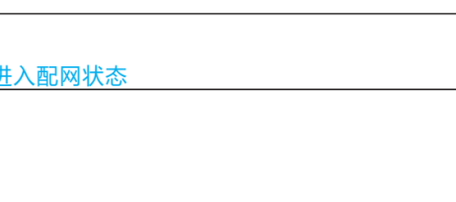
安装:  
1. 将电机对准传动箱卡位, 向上装配滑块 (注意传动箱扁轴对准电机轴孔才能往上装配)  
2. 将电机朝轨道方向旋转

拆卸:  
3. 将滑块往下滑动, 旋转90°, 将电机往下拉, 即可拿出电机。

3

### 遥控功能设置

#### 1 对码



电机通上电后, 长按设置键直至指示灯长亮, 然后松手, 再点击遥控器p2键, 灯闪烁两下即对码成功。

(如需解码, 取消与遥控配对, 则进行电机复位设置)

4



电机通电后, 短按一下设置键, 指示灯闪烁一下, 然后长按设置键, 指示灯闪烁一下, 以2s再闪烁3下, 伴随轨道滑块左右滑动一下即换向成功。

注意: 电机重新通电, 需要重新学习行程



遥控器换向:  
电机通电后, 遥控器学码完成后长按设置键直至指示灯长亮然后按遥控器暂停键, 电机指示灯闪烁2下后熄灭即换向成功。

5

### 清除行程



电机通电后, 长按设置键直至指示灯长亮, 松手再长按设置键, 指示灯闪烁一下(不要松手), 直至指示灯闪烁3下熄灭即清除行程成功。

6

### 设置键说明

电机配对模式	操作	电机指示灯
天猫蓝牙配网	短按两下, 再长按5秒	指示灯快闪, 电机进入配网模式
其他配网	短按三下, 再长按5秒	指示灯快闪, 电机进入配网模式
遥控配对	长按5秒	指示灯长亮
电机换向	短按一下, 长按5秒	指示灯闪3次, 电机换向成功
恢复出厂设置	长按5秒, 松开再长按5秒	指示灯由长亮变闪烁2次, 电机复位成功

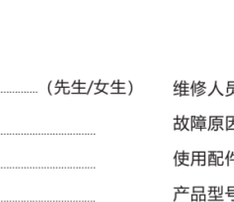
注意: 如配网成功后, 再进行配网模式, 会解除上次配网设置, 重新配网。

7

### 联网说明

#### 下载安装APP

在应用商店搜索“米家”或微信扫描二维码下载米家APP, 登陆账号, 进入米家APP, 添加智能窗帘电机。



8

### 进入配网状态



电机通电后, 短按3下, 再长按5秒, 指示灯一直快闪进入配网状态。

9

### APP联网



10



11



12



13



14

### 保修条例

- 1.一个月包换:  
保留原有包装、说明书、商品表面无划伤不影响二次销售的情况若有任何故障问题,一个月内包换。  
2.主机5年保修:  
正常使用情况下,非人为原因,产品若出现任何质量问题,5年内主机免费维修。

### 非保修条例

- 超过保修有效期或人为原因造成的故障问题。
- 未按产品使用说明的要求使用、维护、保管而造成的故障损坏
- 非指定维修者拆机造成损坏。
- 无有效保修凭证或无有效发票的
- 擅自涂改保修凭证。
- 保修凭证上的产品型号或编号与商品实物不符合。
- 擅自使用非指定公司生产的配件造成损坏。
- 无生产日期、产品合格证。
- 因不可抗力造成损坏。

### 保修凭证

客户使用: ..... (先生/女士)      维修人员: .....

联系电话: .....      故障原因: .....

购买日期: .....      使用配件: .....

产品型号: .....      产品型号: .....

故障描述: .....      处理结果: .....

送修日期: .....      销售商印章: .....