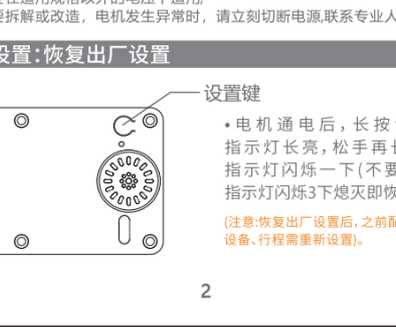


**M3**

**智能窗帘电机  
使用说明书**

**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, 还可以通过射频控制电机开、关、停。



- ① 设置键
- ② 指示灯
- ③ 请勿接入电源

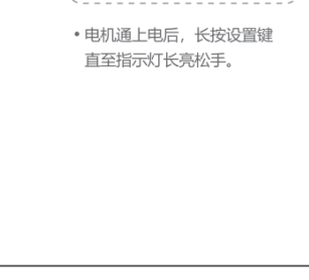
1

**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	<30dB
额定功率	30W	最大载重	50KG	防护等级	20
额定电流	0.2A	机身重量	290g	工作温度	-10C~50C
额定扭矩	2.0Nm	运行速度	13cm/s	电源线类型	两线
工作电压	110~240VAC 50/60Hz	最大遥控距离			15m

注意: • 安装电机或拆卸电机时, 请断电操作;  
• 按说明书操作进行安装和拆卸电机;  
• 安装电机所在的天板必须牢固, 足够承受导轨、电机、窗帘布在内的全部重量;  
• 不要在适用规格以外的电压下适用;  
• 不要拆解或改造, 电机发生异常时, 请立刻切断电源, 联系专业人员进行检查维修。

**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**



**安装步骤:**

• 将电机对准传动箱卡位, 小幅度旋转电机对正传动箱, 滑块自动弹起即锁紧。  
(注意: 如没听到滑块弹起的声音, 表示电机没有锁紧, 有坠下的可能危险)

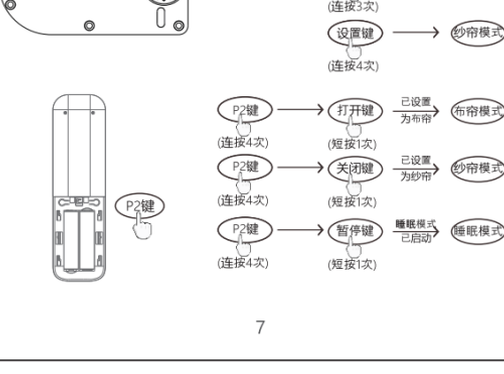
**拆卸方式:**

• 将滑块往下滑动, 旋转电机到卡位位置, 将电机往下拉, 即可取下电机。

3

**遥控功能设置**

**电机对码**

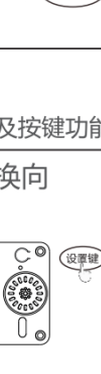


• 电机通电后, 长按设置键直至指示灯长亮松手。  
• 点击遥控器P2键, 电机指示灯闪烁4下熄灭, 即为对码成功。  
(如需取消与遥控器配对, 进行电机复位设置操作即可)

4

**遥控功能设置**

**遥控换向**



• 长按设置键直到指示灯长亮松手, 按一下遥控器暂停键电机指示灯熄灭, 导轨滑块左右移动一下即换向成功。

5

**消除行程设置**

**2. 消除行程**



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下熄灭即消除行程。  
● 电机重新通电, 需要重新学行程

6

**遥控器及按键功能设置**

**模式设置**

设置键 (长按2次) → 手动睡眠模式 / 退出睡眠模式

设置键 (长按3次) → 布帘模式

设置键 (长按4次) → 纱帘模式

P2键 (连接4次) → 打开键 (已设置为布帘) → 布帘模式

P2键 (连接4次) → 关闭键 (已设置为纱帘) → 纱帘模式

P2键 (连接4次) → 暂停键 (睡眠模式已启动) → 睡眠模式

7

**语音及按键功能设置**

**清码/清行程、恢复出厂设置**



8

**语音、遥控及按键功能设置**

**电机换向**



方法一: 设置键 (长按) → 灯长亮 → 设置键 (松手) → 停止键 (长按) → 滑车左右动作一次 → 换向成功

方法二: 设置键 (短按) → 设置键 (松手) → 设置键 (长按) → 滑车左右动作一次 → 换向成功

方法三: 你好, 小乔 来了 → 电机换向 (语音) → 请再说一遍 (语音) → 电机换向 (语音) → 滑车左右动作一次 → 换向成功

9

**语音功能设置**

在20秒内进行正确操作



10

在20秒内进行正确操作 (可用方言)



11

**窗帘百分比功能**



12

**保修条例**

**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。

**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。

13

**保修凭证**

客户名字: ..... (先生/女生) 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: .....