

The Aqara logo is displayed in white text on a dark grey rounded rectangular background. The letter 'A' is stylized with a dot above it.

使用说明书

智能窗帘电机 T2

请仔细阅读本说明书并妥善保管

## 产品介绍

Aqara智能窗帘电机 T2是一款物联网智能窗帘产品,它由100-240V~交流输入供电,可将传统的开合窗帘智能化。通过内置的Zigbee无线通讯模块与网关绑定后,实现远程控制、定时设置、运行调速等功能,还可以与其他智能设备联动,通过自定义功能,实现更智能的生活场景,提升您的生活品质。



## 注意事项

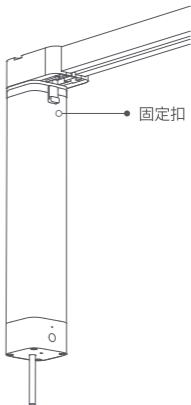
1. 本产品仅限室内使用, 请勿在潮湿环境或室外使用;
2. 注意防潮, 请勿将水或其他液体泼洒在本产品上;
3. 请勿将本产品置放于靠近热源的地方;
4. 如果电源软线损坏, 为了避免危险, 必须由制造商, 其维修部或类似部门的专业人员更换;
5. 若产品使用中出现故障, 请勿尝试自行维修产品, 应由授权的专业人士进行此项工作。

## 产品使用

### 一、将电机装入轨道传动箱

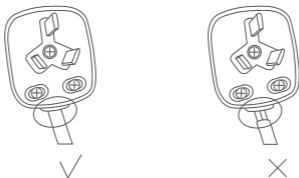
向下轻拉电机的固定扣不放, 同时将电机旋转到锁定位置, 并听到“咔”的声音, 完成安装。

\*请确保电机与轨道传动箱安装稳妥, 以免影响使用或电机脱落。



## 二、接入电源

请参考接线规范示意图正确连接电源。



蓝线为零线，棕线为火线，黄绿线为地线。

\* 本产品安装过程涉及强电，请由专业窗帘工程商依照规范进行安装，请务必在电源总闸关闭的情况下进行安装操作；

\* 请勿尝试自行维修产品，应由授权的专业人士进行此项工作。

### 连接Aqara Home App

扫描说明书尾页的二维码，或在应用商店搜索“Aqara Home”，下载并安装Aqara Home App。

### 快速设置

- 1、请依照网关说明书，将网关添加到APP；
- 2、打开APP，点击首页右上角“+”，进入“添加设备”页面，找到Aqara智能窗帘电机 T2，并依照提示进行操作；
- 3、如需帮助请查询：[www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)。

\*如添加失败，请将设备移近网关后重试。

\*如连接不成功，或需要重新连接，请长按重置键5秒，听到蜂鸣器长鸣一声，后松手，此时指示灯蓝光快闪，并开始重新连接。

## 按键操作说明

	按键操作	说明
窗帘电机 (重置键)	单击	根据当前窗帘状态, 执行开、关或停止操作
	双击	查询电机与网关连接状态
	连续快速单击5次	删除当前设定的电机行程
	长按5秒以上	电机恢复出厂设置并进入配网状态

## 蜂鸣器与指示灯说明

状态源	按键操作	说明
蜂鸣器	短鸣2声	电机无行程时, 执行删除行程动作
	短鸣3声	电机通电
	长鸣1声	删除电机行程 恢复出厂设置 执行设备查找 电机换向成功
指示灯	蓝灯慢闪2次	执行设备查找
	蓝灯快闪	进入初始化状态 (首次使用或电机恢复出厂设置后出现)
	黄灯慢闪	OTA升级中
	蓝灯常亮	电机已入网且正在运行
	红灯常亮	电机未入网且正在运行

## 基本参数

产品名称:开合窗帘用永磁直流电动机

产品型号:ZNCLDJ27LM

电机尺寸:303×55×50mm

无线连接:Zigbee、蓝牙4.2

额定输入:100-240V~ 50/60Hz

额定电流:0.5A

额定输入功率:30W

额定扭矩:1.2N·m

额定转速:65r/min

工作制:S2 4min

防护等级:IP40

执行标准:GB/T 12350-2022

该产品的无线电发射设备型号核准代码印于产品机身。



扫描二维码下载Aqara Home应用  
程序或将设备添加到Aqara Home



Bluetooth®文字商标和徽标为Bluetooth SIG, Inc.的注册商标,深圳绿米联创科技有限公司对此类商标的任何使用均已获得许可。其他商标和商品名称为其各自所有者所有。

## 微功率设备使用说明

- (一) 本产品使用的 ZigBee 技术符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”中通用微功率设备F类设备的技术要求,用于数据传输应用。采用一体化天线,控制、调整及开关等使用方法请参考产品说明书中相关内容;
- (二) 不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大发射频率范围、加大发射功率(包括额外加装射频功率放大器),不得擅自更改发射天线;
- (三) 不得对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰,也不得提出免受有害干扰保护;
- (四) 应当承受辐射射频能量的工业、科学及医疗(ISM)应用设备的干扰或其他合法的无线电台(站)干扰;
- (五) 如对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰时,应立即停止使用,并采取措施消除干扰后方可继续使用;
- (六) 在航空器内和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站(含测控、测距、接收、导航站)等军民用无线电台(站)、机场等的电磁环境保护区域内使用微功率设备,应当遵守电磁环境保护及相关行业主管部门的规定;
- (七) 禁止在以机场跑道中心点为圆心、半径5000米的区域内使用各类模型遥控器;
- (八) 微功率设备使用时的温度为-15~55°C,供电为100-240V~。

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑胶件	○	○	○	○	○	○
铝材	○	○	○	○	○	○
其他内部结构 金属件	○	○	○	○	○	○
电路板组件	×	○	○	○	○	○
其他组件	×	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。



## 保修说明

本产品售后服务严格依据《中华人民共和国消费者权益保护法》、《中华人民共和国产品质量法》实行售后三包服务，服务内容如下：

### 保修政策

在三包有效期内，您可以依照本规定免费享受退货、换货、维修的服务，退货、换货、维修应当凭发票办理。

- 1、签收次日起7天内无理由退货(电商购买渠道)，由用户承担物流费用；
- 2、本产品出现《产品性能故障表》所列性能故障的情况，经售后服务中心检测确定后，可以免费享受如下服务：

服务类型	服务政策
退货	自签收次日起七日内产品质量问题退货
换货	自签收次日起十五日内产品质量问题换货
维修	自签收次日起三年内产品质量问题维修

因运输过程中需使用包装箱保证产品运输安全，建议您自签收之日起至少保留包装箱30天。

## 产品性能故障表

名称	性能故障
智能窗帘电机 T2 (开合窗帘用永磁直流电动机)	1. 指示灯失效 2. 按键失效 3. 电机控制失效 4. Zigbee失效

## 非保修条例

- 1、未经授权的维修、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、不正确的使用非本产品配件，或撕毁、涂改标贴、防伪标记；
- 2、已超过三包有效期；
- 3、因不可抗力造成的损坏；
- 4、帘布等除产品之外的第三方配件；
- 5、不符合《产品性能故障表》所列性能故障的情况；
- 6、因人为原因导致本产品及其配件产生《产品性能故障表》所列性能故障。

生产者:深圳绿米联创科技有限公司

地址:深圳市南山区桃源街道福光社区留仙大道3370号  
南山智园崇文园区1号楼801-804

服务网址:[www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)

服务热线:400-990-7930