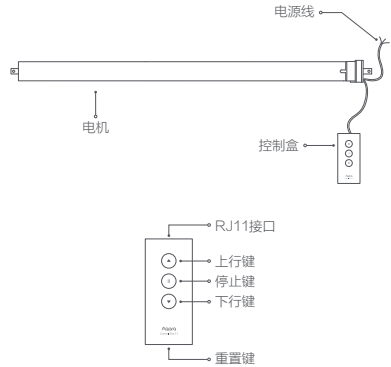


产品介绍

Aqara智能管状电机 T1C是一款智能的管状电机,除了可将传统的卷帘、柔纱帘、香格里拉帘等窗帘智能化以外,通过内置的Zigbee 3.0无线通讯模块与网关绑定后,还可以与其他智能设备联动,通过自定义场景,实现更智能的生活场景,提升用户生活品质。

*本产品需要配合具备网关功能的设备使用。

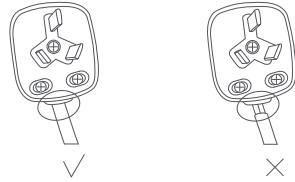


安装指导

请扫描下方二维码查看管状电机的安装指导说明。



⚠ 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,请由专业窗帘工程师依照规范进行安装;

*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。

注意

- 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、请勿将本产品放置于靠近热源的地方。

快速设置

- 1、请依照网关节说明书,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智能管状电机 T1,并依照提示进行操作;
- 3、如需帮助请查询: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,直到蓝灯亮起后松开,蓝色指示灯持续闪烁,此时再重新连接。



使用说明

功能	使用说明
设置上/下行程	通过上行键、下行键、停止键调节帘布到需要的上/下行程点,确定位置后,连按5次停止键,电机正反转各1次,表示上/下行程点设置成功。
删除行程	同时按上行键+下行键3s,指示灯蓝色亮起后松开,电机正反转各1次,表示电机删除行程成功。
电机换向	长按停止键5s,指示灯蓝色亮起后松开,电机正反转各1次,表示电机换向成功。

指示灯说明

状态源	状态	说明
指示灯	蓝灯闪1次	通电或单击按键
	蓝灯快闪	正在组网
	蓝灯长亮	电机已入网,且正在运行
	红灯长亮	电机未入网,且正在运行

服务电话: 400-990-7930

服务网址: www.aqara.com/support

制造商: 深圳绿米联创科技有限公司

地址: 深圳市南山区桃源街道留仙大道

塘岭路1号金祺智谷大厦8楼 扫码获取 Zigbee 3.0 Install Code

基本参数

品牌: Aqara
产品名称: Aqara智能管状电机 T1C
产品型号: ZNGZDJ16LM
无线连接: Zigbee 3.0
外管直径: 35mm
电机长度: 668mm
输入电压: 100-240V~ 50/60Hz
最大工作电流: 0.9A
最大输入功率: 45W
额定扭矩: 3.0N·m
输出转速: 18r/min
工作制: S1
保护等级: IP41
绝缘等级: E
工作温度: -10°C to +60°C
工作湿度: 10%-85% RH, 无冷凝
执行标准: GB 12350-2009
内含: Aqara智能管状电机 T1C×1、控制盒×1、卡簧×1、插销×2、说明书×1

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	0	0	0	0	0	0
金属件	0	0	0	0	0	0
马达	0	0	0	0	0	0
电机PCBA	0	0	0	0	0	0
包装	0	0	0	0	0	0

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。
O: 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。
X: 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7天内产品质量原因退货
换货	自签收次日起15天内产品质量原因换货
维修	自签收次日起1年内产品质量原因维修

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

产品性能故障表

名称	性能故障
Aqara智能管状电机 T1C	1、因结构或者材料因素造成表面裂损 2、指示灯失效 3、按键失效 4、电机控制失效 5、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、涂改标识、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、帘布等除电机之外的第三方配件;
- 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。

智能管状电机 T1C使用说明书