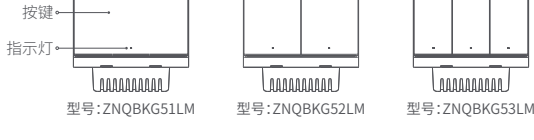


繁花 智能墙壁开关H1 Elite(零火版) 用户手册 **CN**

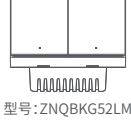
产品介绍

Aqara 繁花 智能墙壁开关 H1 Elite(零火版) 是基于 Zigbee 3.0 无线通信协议, 可控制灯光等设备电源通断, 具备 Zigbee 网络中继功能的智能开关。配合网关可实现 app 远程控制、定时控制、功率检测、电量统计等功能, 并且可以与其他智能设备搭配实现更多联动控制效果。

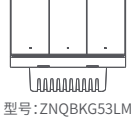
* 本产品需要配合具备 Zigbee3.0 网关功能的设备使用。部分功能需要特定型号网关支持, 详情列表请查看: www.aqara.com/support。



型号: ZNQBKG51LM



型号: ZNQBKG52LM



型号: ZNQBKG53LM

按键操作

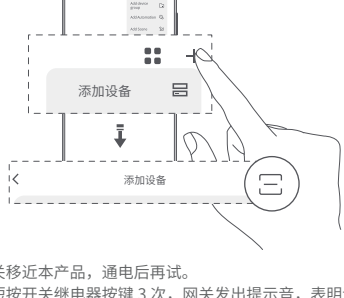
- 短按 1 次: 开 / 关
- 长按任意键 8 秒: 进入组网状态
- 快速短按任意键 3 次: 通讯有效距离验证

安全咨询及注意事项

- 1、本产品安装过程中涉及强电, 需由专业人员依照电工规范和产品说明书进行安装;
- 2、本产品仅限室内使用, 请勿在潮湿环境或室外使用;
- 3、注意防潮, 请勿将水或其他液体泼洒到本产品上;
- 4、请勿将本产品放置于靠近热源的地方;
- 5、请勿尝试自行维修本产品, 应由授权的专业人士进行此项工作;
- 6、请勿使用尖锐物品刮划显示屏与按键。

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(配件)”页面。
- 3、点击页面右上角扫码图标, 对产品包装或说明书上的二维码进行识别; 或者在页面上找到并选择智能墙壁开关 H1 Pro(零火版), 并依照提示进行操作。



- * 如添加失败, 请将网关移近本产品, 通电后再试。
- * 有效距离验证: 快速短按开关继电器按键 3 次, 网关发出提示音, 表明设备与网关之间可以有效通讯。

基本参数

产品名称	繁花 智能墙壁开关H1 Elite		
产品版本	单键版	双键版	三键版
产品型号	ZNQBKG51LM	ZNQBKG52LM	ZNQBKG53LM
产品尺寸	86 x 86 x 43.8 mm		
无线连接	Zigbee		
灯控路数	1路	2路	3路
额定参数	Max 10A, 220V~, 50Hz		
单路负载	Max 2200W, μ		
总负载	Max 2200W		
工作温度	0~40°C		
工作湿度	0~95% RH, 无冷凝		
执行标准	GB/T 16915.1-2024, GB/T 16915.2-2024		

产品中有害物质的名称及含有的信息表

部件名称	有害物质									
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 [Cr(VI)]	多溴联苯 (PBBs)	多溴二苯醚 (PBDEs)	邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP)	邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP)	邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)
塑胶件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
金属件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
电路板组件	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 ×: 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电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 注2: 以上未列出的部件, 表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

指示灯状态说明

指示灯状态	状态描述
蓝灯闪烁 1 次	设备上电
蓝灯快闪	Zigbee网络连接中
蓝灯长亮	Zigbee网络连接正常且开关打开
红灯快闪	过问过载警报
红灯慢闪	Zigbee网络未连接
红灯常亮	开关面板与底座不匹配

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日内产品质量问题退货
换货	自签收次日起15日内产品质量问题换货
维修	自签收次日起1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
繁花 智能墙壁开关 H1 Elite	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、Zigbee连接失效 5、开关控制功能失效

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、不符合《产品性能故障表》所列性能故障的情况;
- 5、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。

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、标准划定的射电天文台、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) 微功率设备使用温度为 0-40°C, 供电为 220V~, 50Hz, Max 2200W。

联系方式

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福光社区留仙大道 3370 号南山智园崇文园 1 号楼 801-804
 服务热线: www.aqara.com/support
 服务热线: 400-990-7930