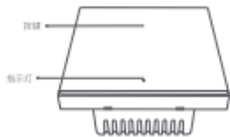


## 产品介绍

Aqara智能墙壁开关 H1 (单火线单键版) 是基于 Zigbee 3.0 无线通信协议, 可控制灯光等智能电源负载, 配合网关可实现 app 远程控制, 定时控制等功能, 并且可以与其他智能设备搭配实现更多联动控制效果。

\*本产品需配合具备网关功能 (支持 Zigbee 3.0 设备) 的设备使用, 部分功能需绑定至网关使用, 详细情况请查看: [www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)。



按键  
短按1次: 开/关  
长按3s: 进入联网状态  
快速短按3次: 通信无效脱离网络

## 安全咨询及注意事项

1. 本产品安装过程中涉及强电, 需由专业人员进行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. 本产品仅适用于海拔2000米以下地区安全使用;
4. 注意防电, 请勿碰水或其他液体滴落到本产品上;
5. 请勿将本产品置于靠近热源的地方;
6. 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。

## 安装方法

▲ 安装前请确认电源总闸已关闭!

- 使用一字螺丝刀撬开开关面板;



- 使用螺丝刀拧松开关背面螺丝螺帽, 将火线接入 L 孔, 将负载 (灯) 线接入 L1 孔, 确认接线正确后, 拧紧螺丝螺帽;

\*火线一般为红色导线, 零线一般为蓝色或黑色导线。



- 使用附送的螺丝将开关固定到墙壁接线盒上, 并扣上开关面板;

\*螺丝规格请参照图 2 所示。  
\*如螺丝孔未对齐上方孔位, 再取下方孔位, 如下图所示。



- 开启电源总闸, 按下开关面板按钮, 可正常控制灯光, 表示开关工作正常!

\*如需更换更好的触接安装效果, 可参阅 Aqara 触接底座进行开孔安装。

## 快速设置

1. 请仔细阅读说明书, 将网关添加至 app;
2. 打开 app, 点击右上角“+”, 进入“添加设备 (配网)”页面。
3. 点击页面右上角扫码图标, 对产品包装背面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 (单火线单键版), 并依照提示进行操作。

\*如非首次, 请参照其他非本产品, 通电后再试。

该证有效即需: 快速短按开关按键3次, 网关发出提示音, 表明设备与网关之间可以有连接。

\*请仔细阅读本产品说明书并妥善保管  
\*如因召回原因对本说明书内容进行修改或调整, 恕不另行通知。

制造商: 深圳绿米联创科技有限公司  
地址: 深圳市福田区桃源街道留仙大道博林苑1号  
金鹏智谷大厦3楼  
服务热线: [www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)  
服务电话: 400-990-7930

扫码获取 ZigBee 3.0  
Install Code

## 指示灯状态说明

指示灯状态	状态描述
蓝色闪烁一次	设备上电
蓝色快闪	Zigbee网络连接中
蓝色常亮	Zigbee网络连接正常且开关打开
红色快闪	过温警告
红色慢闪	Zigbee网络未连接
红色常亮	开关面板与入电电源模块不匹配

## 基本参数

产品型号: QBK02TLH  
产品尺寸: 96.06x43.7mm  
无线标准: Zigbee 3.0  
额定参数: 220V~, 50Hz  
额定负载: Max 1600W, Min 3W,  $\mu$   
工作温度: 0°C~40°C  
工作湿度: 0~95%RH, 无冷凝  
执行标准: GB/T 16915.1-2014, GB/T 16915.2-2012

## 产品中有毒物质的名称及含量

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)
塑料件	0	0	0	0	0	0
电子元件	0	0	0	0	0	0
PCB板	0	0	0	0	0	0
金属导线	X	0	0	0	0	0
其他五金件	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按照《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》实行售前三包服务, 具体内容如下:

### 保修政策

在三包有效期内, 您可以依据本规定免费享受退换货、换货、维修的服务, 退货、换货、维修应依法免费办理。

1. 签收次日起7天内无理由退货 (网购购买渠道), 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	服务期限
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

及维修: 因运输过程中使用不当造成损坏, 建议用户自行负责, 只承担配件费用。  
30天。

## 产品性能故障表

名称	性能故障
智能墙壁开关 H1 (单火线单键版)	1. 因结构或者材料原因造成表面破裂 2. 指示灯失效 3. 按钮失灵 4. Zigbee 连接失败 5. 开关控制功能失效

### 非保修条例

1. 未经授权的维修、拆卸、改造、改装、改动, 不正确的使用非本产品配件, 或碰撞、造成损坏, 请勿登记;
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。

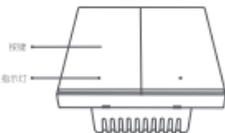


智能墙壁开关 H1 (单火线单键版) 使用说明书

## 产品介绍

Aqara智能墙壁开关 H1 (单火线双键版) 是基于 Zigbee 3.0 无线通信协议, 可控制灯光等设备电源通断, 配合网关可实现 app 远程控制, 定时控制等功能, 并且可以与其他智能设备搭配实现更多联动控制效果。

\*本产品需配合具备网关功能 (支持 Zigbee 3.0 子设备) 的设备使用, 部分功能需要特定型号网关支持, 详细列表请查看: [www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)。



按钮  
指示灯

按钮  
短按1次: 开/关  
长按任意键5秒: 进入出厂默认状态  
快速短按任意键5次: 通讯有故障时验证

## 安全咨询及注意事项

1. 本产品安装过程中涉及强电, 必须由专业电工按照电工规范和产品说明书进行安装;
2. 本产品仅适用于室内使用, 请勿在潮湿环境或室外使用;
3. 本产品仅适用于海拔2000米以下地区安全使用;
4. 注意防潮, 请勿将水或其他液体泼洒到本产品上;
5. 请勿将本产品置于靠近热源的地方;
6. 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。

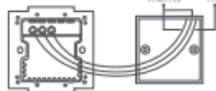
## 安装方法

▲ 安装前请确认电源总闸已关闭!

- ① 使用一字螺丝刀撬开开关面板;



- ② 使用螺丝刀拧开开关背面连接螺丝, 将火线接入 L, 将负载 (灯) 线接入 L1, L2 (L1 为对应开关的火线, 若没有, 确认接线正确后, 拧紧接线柱螺丝);  
\*火线一般为红色导线, 零线一般为蓝色或黑色导线。



- ③ 使用附送的螺丝将开关固定到墙壁接线盒上, 并扣上开关面板;

\*墙盒按图安装 (L1、TN、N);  
\*如墙盒对不上, 请上下方取位, 再向下方取位, 如下图所示。



## 指示灯状态说明

指示灯状态	状态描述
蓝色闪烁一次	设备上电
蓝色快闪	Zigbee 网络连接中
蓝色常亮	Zigbee 网络连接正常且开关打开
红色快闪	过温警告
红色快闪	Zigbee 网络未连接
红色常亮	开关面板与入墙电源模块不匹配

## 基本参数

产品型号: Q8KG28LM  
产品尺寸: 86x86x43.7mm  
工作温度: 0°C~40°C  
工作湿度: 0~95% RH, 无冷凝  
执行标准: GB/T 16915.1-2014, GB/T 16915.2-2012

无线连接: Zigbee 3.0  
额定参数: 220V~, 50Hz  
单路负载: Max 1600W, Min 3W,  $\mu$   
总负载: Max 1600W (三相四线)

## 产品中有毒物质的名称及含量

附件名称	有毒物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑料件	0	0	0	0	0	0
电子元件	0	0	0	0	0	0
PCB板	0	0	0	0	0	0
金属接柱	<	0	0	0	0	0
其他五金件	0	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。  
0: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均符合 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, 您可以依据本规定免费享受退货、换货、维修的服务, 退货、换货、维修应当免费办理。

1. 签收次日起7天内无理由退货 (单件购买渠道), 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认后, 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: 因运输过程中使用不当导致损坏, 请用户自行承担, 请按照自签收次日起15天内保留包装箱30天。

- ④ 开启电源总闸, 按下开关面板按钮, 可正常控制灯光, 表示开关工作正常!

\*如需获得更好的触控安装效果, 可参照 Aqara 触控面板进行对齐安装。

## 快速设置

- ⑤ 请依照网关说明书, 将网关添加至 app;
- ⑥ 打开 app, 点击首页右上角 "+", 进入“添加设备 (配件)”页面;
- ⑦ 点击页面右上角扫描图标, 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 (单火线双键版), 并依照提示进行操作。

\*如需加购, 请参照相关配件产品, 通电后试用。

验证有效距离: 快速短按开关按键3次, 网关发出提示音, 表明设备于网关之间可以有效通讯。

\*请仔细阅读本说明书并妥善保管  
\*如非必要请勿对本说明书内容进行修改或涂改, 恕不另行通知。

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建群路1号  
金鹏南谷大厦8楼  
服务网站: [www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)  
服务热线: 400-990-7930

扫码获取 Zigbee 3.0  
Initial Code

## 产品性能故障表

名称	性能故障
智能墙壁开关 H1 (单火线双键版)	1. 因结构或材料因素造成表面磨损 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

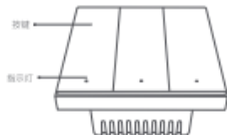
1. 未经授权的维修、误用、碰撞、跌落、滥用、进水、事故、改动、不正确的使用非本产品配件, 或篡改、涂改标识、拆掉标识;
2. 已超过三包有效期;
3. 因不可抗力造成的损坏;
4. 不符合《产品性能故障表》所列性能故障的情况;
5. 因人为原因导致本产品及其配件产生《产品性能故障表》所列性能故障。

智能墙壁开关 H1 (单火线双键版) 使用说明书

## 产品介绍

Aqara智能墙壁开关 H1 (单火线三键版) 基于 Zigbee 3.0 无线通信协议, 可控制灯光等电气设备通断。配合网关可实现 app 远程控制、定时控制等功能, 并可与其他智能家居设备搭配实现更多联动控制效果。

\*本产品需配合具备网关功能 (支持 Zigbee 3.0 设备) 的设备使用, 部分功能需搭配特定网关使用, 详情请联系: [www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)。



按钮  
短按 3 次: 开关  
长按任意按钮 8 秒: 进入配对状态  
快速短按任意按钮 3 次: 通用有效取消配对

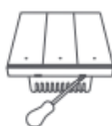
## 安全咨询及注意事项

1. 本产品安装过程中涉及强电, 需由专业人员进行电工程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. 本产品仅适用于海拔 2000 米以下地区安全使用;
4. 注意防潮, 请勿将水或其他液体泼洒到本产品上;
5. 请勿将本产品置于其它热源的地方;
6. 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。

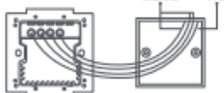
## 安装方法

▲ 安装前请确认电源总闸已关闭!

- ① 使用一字螺丝刀撬开开关盖板;



- ② 使用螺丝刀拧松开关背面接线柱螺丝, 将火线接入 L1, 将零线 (N) 线接入 L1、L2、L3 孔 (分别对应开关的左、中、右键), 确认接线正确后, 拧紧接线柱螺丝;  
\* 火线一般为红色电线, 零线一般为蓝色或黑色电线。



- ③ 使用附送的螺丝将开关固定到墙壁接线盒上, 并盖上开关面板;

\* 螺丝长度请参照 3.74 ~ 4.0。  
\* 如墙体对螺丝孔存在上方错位, 再安装下方错位, 如下图。



- ④ 开启电源总闸, 按下开关面板按键, 可正常控制灯光, 表示开关工作正常!

\* 如需获得更好的安装效果, 可参照 Aqara 单独出版进行开关安装。

## 快速设置

- ① 请关闭网关说明书, 将网关添加至 app;
- ② 打开 app, 点击右上角“+”, 进入“添设备 (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 (单火线三键版), 并依照提示进行操作。

\* 如添加失败, 请对相关状态本产品, 断电后重试。

验证有效距离: 快速短按开关按键 3 次, 网关发出提示音, 表明设备与网关之间可以有效通讯。

\* 请仔细阅读本说明书并妥善保管  
\* 如印刷模糊或对本说明书内容有任何疑问, 请及时联系我们。

制造商: 深圳米联智能科技有限公司  
地址: 深圳市福田区桃源街道宝弘大道禧园 1 号  
金鹏智谷大厦 8 楼  
服务网站: [www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)  
服务电话: 400-990-7930

扫码获取 Zigbee 3.0  
Install Code

## 指示灯状态说明

指示灯状态	状态描述
蓝色闪烁一次	设备上电
蓝色快闪	Zigbee 网络连接中
蓝色常亮	Zigbee 网络连接正常后开关打开
红色快闪	过温警告
红色慢闪	Zigbee 网络未连接
红色常亮	开关面板与入墙电源模块不匹配

## 基本参数

产品型号: QHG29LM  
产品尺寸: 86x86x43.7mm  
工作温度: 0°C~40°C  
执行标准: GB/T 16915.1-2014, GB/T 16915.2-2012

无线连接: Zigbee 3.0  
额定参数: 220V~, 50Hz  
额定负载: Max 1600W, Max 3W, μ  
总负载: Max 1600W (共三路)

## 产品中有毒物质的名称及含量

部件名称	有毒物质						
	铅 (Pb)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	多氯二苯并呋喃 (PCDF)
塑料件	0	0	0	0	0	0	0
电子元件	0	0	0	0	0	0	0
PCB 板	0	0	0	0	0	0	0
金属插柱	X	0	0	0	0	0	0
其他五金件	0	0	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

O: 表示该有毒物质在该部件所有均质材料中的含量符合 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有毒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。

10

## 保修说明

本产品售后服务严格按照《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, 您可以依据本规定免费享受咨询、投诉、维修的服务, 退货、换货、维修应当凭发票办理。

1. 首次收货日起 7 天内无理由退货 (电源购买退货), 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认后, 可以免费享受如下服务。

服务类型	服务政策
退货	自首次收货日起 7 天内产品质量原因退货
换货	自首次收货日起 15 天内产品质量原因换货
维修	自首次收货日起 1 年内产品质量原因维修

友情提示: 因使用过程中使用非原装配件或私自拆机, 建议自首次收货日起至少保留维修权利 30 天。

## 产品性能故障表

名称	性能故障
智能墙壁开关 H1 (单火线三键版)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 因结构或者材料因素造成表面裂纹</li> <li>2. 指示灯失效</li> <li>3. 按键失效</li> <li>4. Zigbee 连接失效</li> <li>5. 开关控制功能失效</li> </ol>

### 非保修条例

1. 未经授权的维修、拆卸、碰撞、敲击、滥用、进水、事故、改动、不正确的使用非本产品配件, 或撕毁、涂改标识、仿仿标记;
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。

智能墙壁开关 H1 (单火线三键版) 使用说明书