

低压智能开关

蓝牙Mesh

使用说明书及三包卡

本说明书适用于以下型号：
KR0549-1CH
KR0549-2CH
KR0549-3CH
KR0549-4CH



2. 添加设备（确保小爱音箱已联网或中枢网关已添加）

方法一：

1、产品接通电源，任意按键按下5秒以上，直到对应指示灯快闪时松手，再次长按此按键，直到所有指示灯变为慢闪，松手。则进入配网模式。

2、对小爱音箱说‘小爱同学，发现设备’，根据语音引导完成添加。

方法二：

1. 打开米家APP；
2. 产品接通电源，任意按键按下5秒以上，直到对应指示灯快闪时松手，再次长按此按键，直到所有指示灯变为慢闪，松手。则进入配网模式。
3. 点击米家APP右上角“+”，进入添加设备界面，点击需要添加的设备，按照指引完成添加。

提示：由于米家APP不断升级，实际操作有可能与上述略有差异，请按照当前米家APP内指引操作或者联系客服。

一、产品功能介绍

低压智能开关是一款采用蓝牙Mesh通信协议的智能开关。安装方便，可以实现远程控制、定时控制、情景控制、随意贴控制等功能。同时可以搭配带有蓝牙Mesh网关功能的小爱音箱实现语音交互控制。

安装注意事项：

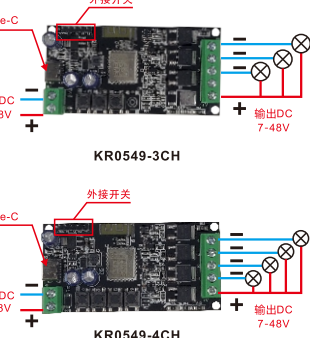
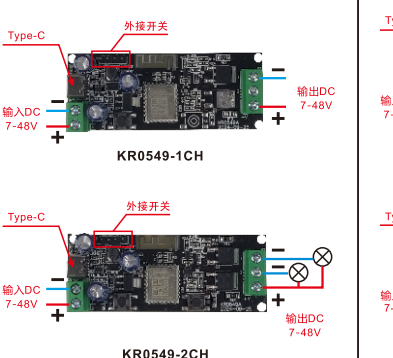
*应由具有正式资格的专业人员按照电工规范和产品说明书要求进行。
*安装及调试本产品。

*本产品限室内使用，务必断电情况下安装。

二、产品参数

名 称	低压智能开关（蓝牙mesh版）
输入电压	KR0549: Type 5V DC12~24V
通讯协议	BLE Mesh
最大功率	50W/每路
产品尺寸	KR0549: 一路/二路: 72*28*18mm KR0549: 三路/四路: 74*37*18mm

三、安装指导



四、接入米家APP

本产品“已接入米家APP”，可通过米家APP控制，或者小爱同学语音音箱控制。

注：“已接入米家APP”和“支持小爱同学控制”仅做软件层面的验证。小米不对该产品及企业制造、标准执行、质量监管等层面负责。

五、连接米家APP

1. 安装米家APP

扫描以下二维码或在应用商店搜索“米家”，下载并安装米家APP。已安装米家APP的用户，请在APP首页根据指引添加设备。



下载米家App 获取更多智能体验

六、小爱同学控制/查询

完成设备添加后，可以适用同一账号下的小爱同学控制或查询该设备。

语音操作示例：

“小爱同学，打开灯带开关”

“小爱同学，关闭灯带开关”

“小爱同学，打开所有灯带”

“小爱同学，早上8点打开开关”

*更多语音指令可以在米家APP中“我的 > 产品百科”进行查看。

七、开关匹配无线随意贴

随意贴对码方式：

按下需要对码的开关保持5秒以上，指示灯快闪，松手；此时长按需要对码的随意贴按键，直到开关指示灯慢闪3次后停止闪烁。表明对码成功。

随意贴解码方式：

按下需要解码的开关保持5秒以上，指示灯快闪，松手；此时长按需要解码的随意贴按键，直到开关指示灯慢闪3次后停止闪烁。表明解码成功。

提示：也可在米家APP“双控/随意贴配对”设置里进行互控/随意贴对码或解码。

八、售后服务

三包凭证

产品售后服务严格根据《中华人民共和国消费者权益法》《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：

- 1、自您购买日起1年内，产品出现《产品性能故障表》所列性能故障的情况，经本公司售后服务部检测确定，可免费享受退货或换货服务。
- 2、因结构或者材料因素造成的表面裂损；
- 3、指示灯失效；
- 4、按键失灵；
- 5、控制功能失效。

2、自您签收之日起8-15日内，本产品出现《产品性能故障表》所列性能故障的情况，经本公司售后服务部检测确定，可免费享受换货或维修服务。

3、自您签收之日起2个月内，本产品出现《产品性能故障表》所列性能故障的情况，经本公司售后服务部检测确定，可免费享受维修服务。

产品名称	性能故障
开关 (蓝牙mesh版)	1. 因结构或者材料因素造成的表面裂损; 2. 指示灯失效; 3. 按键失灵; 4. 控制功能失效。

非保修条例

- 1、未经授权的维修、误用、碰撞、滥用、进液体、事故、改动、不正确的使用非本产品配件，或撕毁、涂改标签，防伪标记等；
- 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》所列性能故障情况；
- 5、因为原因导致本产品及其配件产生《产品性能故障表》所列故障。

合格证

型 号: _____
检验工号: _____
生产日期: _____

保修卡

用户姓名: _____
联系电话: _____
联系地址: _____
故障原因: _____

为了维护您的权益，请您认真填写，并妥善保管。