

ZigBee 3.0

灯控面板

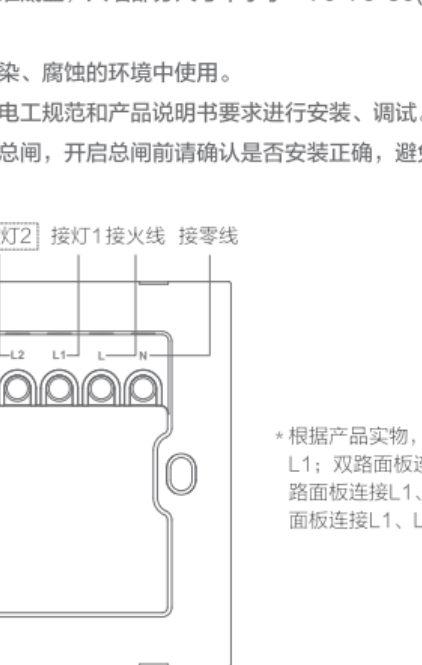
单路 · 双路 · 三路 · 四路

V 1.0 版

使用手册 & 保修内容

包装清单

打开产品包装后,请您确认灯控面板是否完好,确认配件是否齐全。
灯控面板 x1、安装螺丝包 x 1



产品介绍

灯控面板（单路 / 双路 / 三路 / 四路）是采用ZigBee 3.0无线通信协议的智能型面板。采用稳定的零火线供电方式，更安全可靠，通过“智慧家庭主机”，用户在使用时就可以实现远程控制、定时开关、场景联动等功能。

产品参数

产品尺寸：86 x 86 x 35(mm)	控制方式：本地控制、远程APP控制
工作温度：-10 ~ 50 °C	无线协议：ZigBee 3.0
工作湿度：≤85% RH (无冷凝)	发射功率：19dBm
额定电压：250V~50Hz	接收灵敏度：-100dBm
额定功率：800W/路 (单/双/三路)	有效通讯距离：100米 (无遮挡物)
400W/路 (四路)	

安装提示

- 灯控面板的安装位置需要有零线；当环境有多个零线回路时，需保证它和所控的灯处于同一零线回路中。
- 安装时需配合标准底盒，入墙部分尺寸不小于：70*70*50(mm)，推荐底盒深度60mm。
- 请勿在潮湿、污染、腐蚀的环境中使用。
- 请专业人员按照电工规范和产品说明书要求进行安装、调试。
- 安装时务必关闭总闸，开启总闸前请确认是否安装正确，避免发生危险。



* 根据产品实物，单路面板请连接L1；双路面板连接L1和L2；三路面板连接L1、L2和L3；四路面板连接L1、L2、L3和L4。

安装说明

- ① 手指扣起所有开关按键板。
- ② 用螺丝钉将开关固定到墙壁接线盒里。
- ③ 扣上开关按键板即可。



安装示意图

专家手册

● 如何让设备加入到系统网络？

长按第一路按键(单/双/三路左下角为第一路按键, 四路左上角为第一路按键), 指示灯慢闪, APP点击“组网”, 指示灯由慢闪变为渐变显示5S, 表示组网成功。

● 如何让已经联网的设备退出系统网络？

远程退网：打开APP->编辑设备->对应灯控面板设备->删除即可。

本地退网：5、长按第一路按键后10S再次长按，第一次长按($\geq 4S$)，指示灯快闪一下，第二次长按($\geq 4S$)，指示灯快闪5S，表示退网成功。

● 指示灯状态说明

未加入到系统网络	点击按键，设备打开，指示灯快闪3下后常亮； 点击按键，设备关闭，指示灯快闪3下后常灭。
加入到系统网络后	点击按键，设备打开，指示灯常亮； 点击按键，设备关闭，指示灯常灭。
主机加入新设备过程中	所有开关指示灯慢闪。
退出系统网络过程中	指示灯快闪5S后常亮/常灭。

灯控面板保修卡

1.下列情况不属于免费维修范围，我司可提供有偿服务，敬请注意：

未按使用说明书操作，导致产品故障或损坏；

擅自拆机维修或有明显拆机痕迹；

擅自涂改、撕毁产品条形码；

因意外因素或人为行为导致产品损坏，如进水、机械破坏、摔坏等；

客户发回返修途中由于运输、装卸所导致的产品故障或损坏；

其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的故障或损坏。

2.技术支持服务：

在您保修产品之前，请致电我司技术人员，以确认故障原因。

售后服务承诺对照表

产品名称 / 类型	承诺政策	服务方式
灯控面板 (单路·双路·三路·四路)	一个月保换 一年保修	客户送修

特别说明

保修保换仅限于产品问题。

在免费保修期内，产品经过我司检测，确认故障后，将为您更换同一型号或与该产品性能相当的返修良品，更换下来的瑕疵备件归我司所有；无故障产品，将原样退回。

在我们的服务机构为您服务时，请提供相应的凭证和产品保修卡；如不能出示以上证明，该产品的免费保修将自其生产日期开始计算。

经我司保换，保修过的产品将享受自修复之日起3个月内的免费保修，请您索取并妥善保留维修凭证。

返修产品的邮寄费用由发送方单向负责。

经销商向您作出的非我司保证的其他承诺，我司不承担任何责任。

灯控面板保修卡

1.下列情况不属于免费维修范围，我司可提供有偿服务，敬请注意：

未按使用说明书操作，导致产品故障或损坏；

擅自拆机维修或有明显拆机痕迹；

擅自涂改、撕毁产品条形码；

因意外因素或人为行为导致产品损坏，如进水、机械破坏、摔坏等；

客户发回返修途中由于运输、装卸所导致的产品故障或损坏；

其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的故障或损坏。

2.技术支持服务：

在您保修产品之前，请致电我司技术人员，以确认故障原因。

售后服务承诺对照表

产品名称 / 类型	承诺政策	服务方式
灯控面板 (单路·双路·三路·四路)	一个月保换 一年保修	客户送修

特别说明

保修保换仅限于产品问题。

在免费保修期内，产品经过我司检测，确认故障后，将为您更换同一型号或与该产品性能相当的返修良品，更换下来的瑕疵备件归我司所有；无故障产品，将原样退回。

在我们的服务机构为您服务时，请提供相应的凭证和产品保修卡；如不能出示以上证明，该产品的免费保修将自其生产日期开始计算。

经我司保换，保修过的产品将享受自修复之日起3个月内的免费保修，请您索取并妥善保留维修凭证。

返修产品的邮寄费用由发送方单向负责。

经销商向您作出的非我司保证的其他承诺，我司不承担任何责任。

灯控面板保修卡

1.下列情况不属于免费维修范围，我司可提供有偿服务，敬请注意：

未按使用说明书操作，导致产品故障或损坏；

擅自拆机维修或有明显拆机痕迹；

擅自涂改、撕毁产品条形码；

因意外因素或人为行为导致产品损坏，如进水、机械破坏、摔坏等；

客户发回返修途中由于运输、装卸所导致的产品故障或损坏；

其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的故障或损坏。

2.技术支持服务：

在您保修产品之前，请致电我司技术人员，以确认故障原因。

售后服务承诺对照表

产品名称 / 类型	承诺政策	服务方式
灯控面板 (单路·双路·三路·四路)	一个月保换 一年保修	客户送修

特别说明

保修保换仅限于产品问题。

在免费保修期内，产品经过我司检测，确认故障后，将为您更换同一型号或与该产品性能相当的返修良品，更换下来的瑕疵备件归我司所有；无故障产品，将原样退回。

在我们的服务机构为您服务时，请提供相应的凭证和产品保修卡；如不能出示以上证明，该产品的免费保修将自其生产日期开始计算。

经我司保换，保修过的产品将享受自修复之日起3个月内的免费保修，请您索取并妥善保留维修凭证。

返修产品的邮寄费用由发送方单向负责。

经销商向您作出的非我司保证的其他承诺，我司不承担任何责任。

灯控面板保修卡

1.下列情况不属于免费维修范围，我司可提供有偿服务，敬请注意：

未按使用说明书操作，导致产品故障或损坏；

擅自拆机维修或有明显拆机痕迹；

擅自涂改、撕毁产品条形码；

因意外因素或人为行为导致产品损坏，如进水、机械破坏、摔坏等；

客户发回返修途中由于运输、装卸所导致的产品故障或损坏；

其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的故障或损坏。

2.技术支持服务：

在您保修产品之前，请致电我司技术人员，以确认故障原因。

售后服务承诺对照表

产品名称 / 类型	承诺政策	服务方式
灯控面板 (单路·双路·三路·四路)	一个月保换 一年保修	客户送修

特别说明

保修保换仅限于产品问题。

在免费保修期内，产品经过我司检测，确认故障后，将为您更换同一型号或与该产品性能相当的返修良品，更换下来的瑕疵备件归我司所有；无故障产品，将原样退回。

在我们的服务机构为您服务时，请提供相应的凭证和产品保修卡；如不能出示以上证明，该产品的免费保修将自其生产日期开始计算。

经我司保换，保修过的产品将享受自修复之日起3个月内的免费保修，请您索取并妥善保留维修凭证。

返修产品的邮寄费用由发送方单向负责。

经销商向您作出的非我司保证的其他承诺，我司不承担任何责任。

灯控面板保修卡

1.下列情况不属于免费维修范围，我司可提供有偿服务，敬请注意：

未按使用说明书操作，导致产品故障或损坏；

擅自拆机维修或有明显拆机痕迹；

擅自涂改、撕毁产品条形码；

因意外因素或人为行为导致产品损坏，如进水、机械破坏、摔坏等；

客户发回返修途中由于运输、装卸所导致的产品故障或损坏；

其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的故障或损坏。

2.技术支持服务：

在您保修产品之前，请致电我司技术人员，以确认故障原因。

售后服务承诺对照表

产品名称 / 类型	承诺政策	服务方式
灯控面板 (单路·双路·三路·四路)	一个月保换 一年保修	客户送修

特别说明

保修保换仅限于产品问题。

</