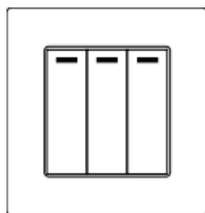
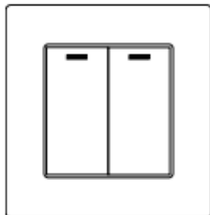
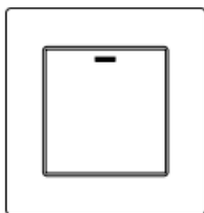


SLC610 机械式墙面开关

快速入门指南

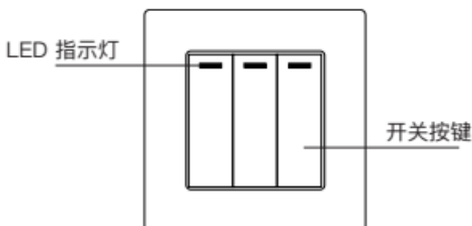
1 简介



SLC610 是一款标准 86 型机械式墙面开关，基于 ZigBee 技术而设计开发的，此墙面开关有三种规格，分别有单键、双键、三键。通过手机软件，你可以远程控制与 SLC610 连接的灯光开关，也可以设置计划表实现自动开关功能。

本指南将为您提供产品概述并帮助您完成初始设置。

2 了解您的设备



LED 指示灯

LED 指示灯状态信息如下：

LED 状态	含义
LED 红灯常亮	设备未加网 / 等待加网
LED 紫灯常亮	设备已加网 / 设备关状态
LED 蓝灯常亮	设备开状态

3 使用说明

警告！

- 负载控制必须由合格的电气人员进行安装和维修。
- 测试过程中请勿触摸设备的端子。
- 安装前请关闭本设备的所有电源。
- 在连接或断开辅助设备之前，请确保电源已关闭。
- 请务必使用适当的额定电压检测装置来确认电源已关闭。
- 在对设备供电之前，请将所有设备、门和盖子归位。
- 不遵守这些说明将导致死亡或严重伤害。

不遵守这些说明将导致死亡或严重伤害。

3.1 使用前准备

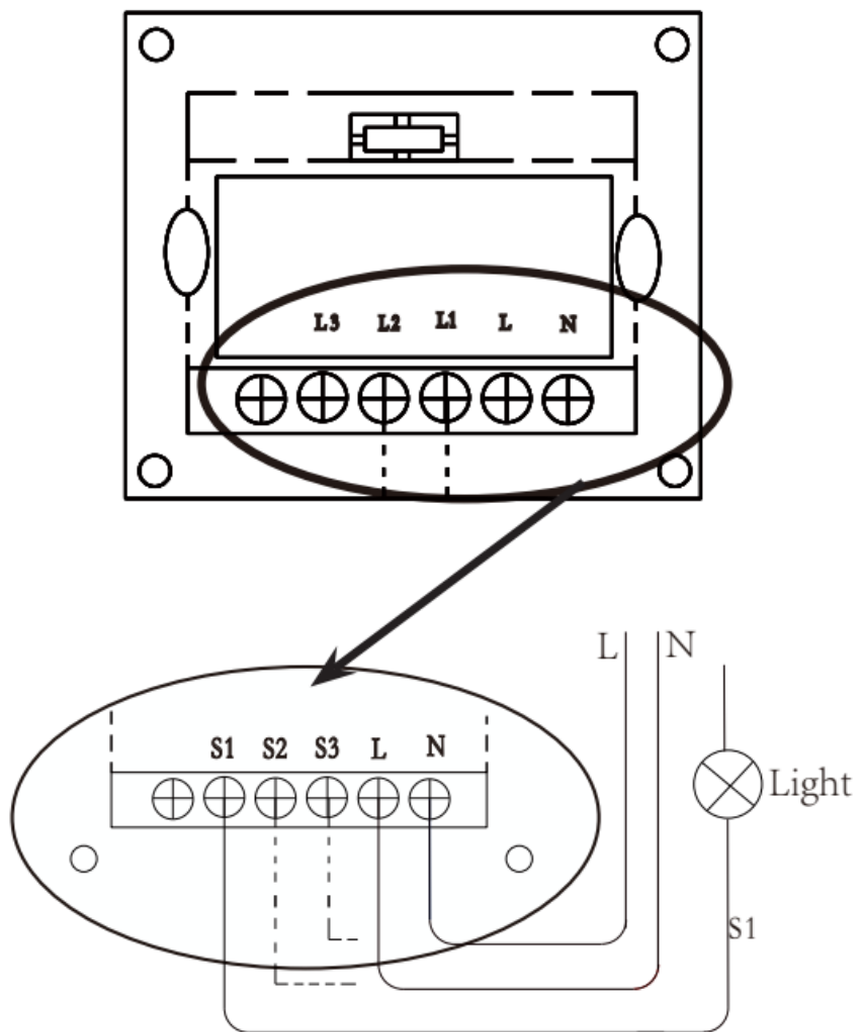
智能网关

安装手机软件

墙面开关

3.2 安装

本墙面开关必须由专业人员安装，安装时请参照以下图示。



* 所有灯光设备共用同一条零线

接线示意图

3.3 连接到网关的网络

1. 墙面开关初次安装通电后，LED 指示灯显示红灯常亮。（如果 LED 指示灯不是红灯常亮，请重置墙面开关）

2. 在应用程序中选择“设备加网”。

提示：您也可以按住智能网关的‘Z’按键 2 秒直到 LED 指示灯蓝灯常亮。

3. 等待墙面开关自动加入 ZigBee 智能网关的网络，当成功加网时，LED 指示灯会变成紫灯常亮状态。请前往手机软件查看墙面开关是否已成功加入网关。

4. 现在您可以使用手机软件进行远程控制墙面开关了。

注意：请确保所接电器的功率不超过墙面开关的最大输出额定功率。

4 常见问题

问 1. 如何将此设备恢复为出厂设置？

答 1: 若墙面开关有加入到网关中，只需在手机应用程序中删除本设备即可完成。

5 安全事项

无线连接	<ul style="list-style-type: none">• ZigBee 2.4GHz IEEE 802.15.4
通讯协议	<ul style="list-style-type: none">• ZigBee HA 通讯协议
室内范围	<ul style="list-style-type: none">• 30m
输入电压	<ul style="list-style-type: none">• 220VAC 50/60Hz
额定功率	<ul style="list-style-type: none">• 单路 800W
工作环境	<ul style="list-style-type: none">• 温度：-30° C—70° C• 湿度：≤ 95%
尺寸	<ul style="list-style-type: none">• 86 x 86 x 47 (H) mm

6 安全事项

警告：在使用墙面开关之前，请认真阅读以下所有安全注意事项。如有不遵守这些安全注意事项可能会导致火灾、电击、其他伤害或损害生命财产安全。

- 请避免置于潮湿、多尘、极热、极冷、强电磁辐射、靠近强电磁场源等场所。
- 使用时不可让水及任何液体流入墙面开关设备。
- 避免长时间暴露在阳光或强紫外线照射下。
- 请勿将此产品摔落地下或受强烈撞击。
- 请勿自行拆卸设备，设备发生故障时请联系相应的人员。
- 未经授权，任何单位和个人不得对设备进行结构、安全、性能及设计等方面的改动。