

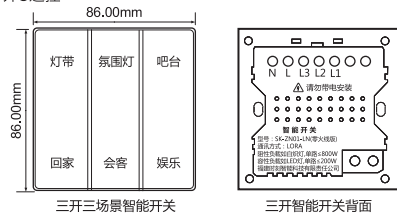
轻触智能开关 (零火) 说明书

Ver: 202106
SN: 3503ZN01D10021

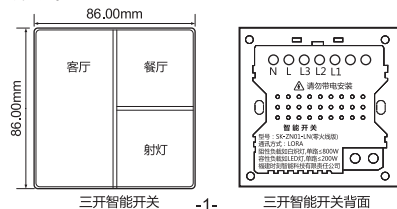
单页6.4x8.6cm

一、设备说明

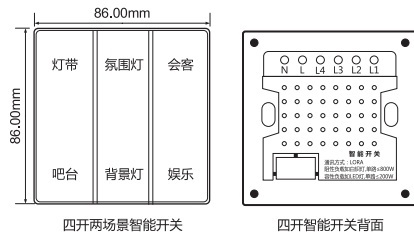
此款轻触智能开关有D系列、F系列和M系列，均可定制单灯控、单智能遥控或组合开关加遥控。可选D系列开关如下图：1/2/3/4开关、1/2/3/4/6遥控、2开2遥控、3开3遥控



可选F系列开关如下图：3/4开关、3/4遥控、1开2遥控、2开2遥控



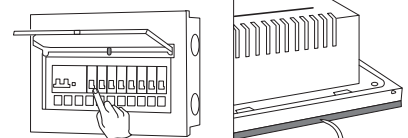
可选M系列开关如下：1/2/3/4开关、1/2/3/4/6遥控、1开2遥控、2开2遥控、2开4遥控、3开3遥控、4开2遥控



二、功能描述

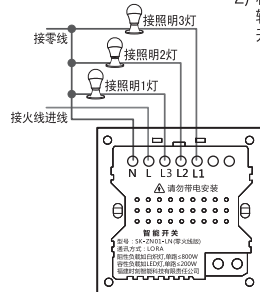
- 远距离
- 抗干扰
- 多组合
- 简便装
- 高速率
- 穿透强

三、安装流程

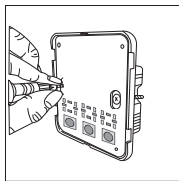


1) 断开总电源开关
(请务必先断电)

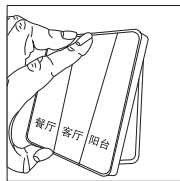
2) 将开关面板朝下，用手轻轻地向下扣即可打开开关面板。



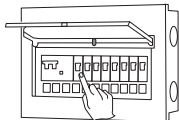
3) 按照背后标识接入相对应的相线并锁紧



4) 固定到暗盒里



5) 逐个扣上按键面板(请务必在断电状态下扣按键面板)



6) 通电正常使用

四、配置说明

1. 主机与智能开关学习(方式一)

① 主机的操作

按【】键进入主菜单，按【2 1】键，选择【未学习】；按【】键，再按【】键显示“学习等待中……”。学习其它智能设备如上操作。

② 智能开关的操作

长按【任意】键 3 秒以上，指示灯闪烁。主机显示“学习成功”，同时语音提示“学习正确”。

2. 手机 APP 控制主机与智能开关学习(方式二)

打开 APP 选择“设备”界面，在“智能设备”里选择“智能面板”根据图示长按智能开关面板按键 3 秒，直至按键灯闪烁后点击 APP 上的“开始学习”，此时主机自动学习成功后会语音提示“学习正确”，即学习成功。可在 APP 上进行相关设置，例如按键名称、定时任务和语音控制等。

3. 主机与智能遥控学习(可选)

① 主机的操作

按【】键进入主菜单，按【2 4】键，选择【未学习】，按【】键，再按【】键显示“学习等待中……”。学习其它智能遥控如上操作。

② 智能遥控的操作

长按触摸【任意】键 3 秒以上，指示灯闪烁。学习正确主机语音提示“学习正确”。

4. 智能遥控设置(可选)

智能遥控的每个触摸键可在智能控制主机设置控制场景、双控、关闭(不使用)等功能。

① 场景控制设置

按主机【】键进入主菜单，按【2 4】键，选择【智能遥控】，按【】键；按【】向上或【】向下键选择要设置的触摸键，再按【】键，选择【场景】，按【】键，选择需要被控制的场景，再按【】键。说明此触摸键控制某种场景设备。

② 双控控制设置

按主机【】键进入主菜单，按【2 4】键，选择【智能遥控】，按【】键；按【】向上或【】向下键选择要设置的触摸键，再按【】键，选择【双控】，按【】键，选择需要被控制的智能设备，再按【】键。说明此触摸键控制某种智能设备。

③ 关闭控制设置

按主机【】键进入主菜单，按【2 4】键，选择【智能遥控】，按【】键；按【】向上或【】向下键选择要设置的触摸键，再按【】键，选择【关闭】，按【】键。说明此触摸键不控制任何设备。
注：用户可根据需要设置触摸按键的控制模式。

五、技术参数

【额定电压】AC220V/50Hz

【无线方式】LORA 协议

【工作环境】温度：0~45℃；湿度：≤80%RH

【规格尺寸】86x86x37mm(长 x 宽 x 厚)

【最大负载】阻性负载如白炽灯，单路≤800W
容性负载如LED灯，单路≤200W

【待机功耗】≤0.6W

【外壳材质】ABS 防火(V0 级)

【无线距离】≥1000m(开阔地)

六、注意事项

- 1) 轻触智能开关只有【零火线版】，请先确认开关底盒是否有零线(如果不能确定请联系专业电工查看)。若是有零线和火线请直接安装。
- 2) 灯的使用功率不得超过开关的额定功率，如果功率过大，开关将自动断电进入保护状态，此时需更换较小功率的灯，重新上电，过一段时间才能正常工作。