

# 隐藏式智能开关 (零火线版)

说明书

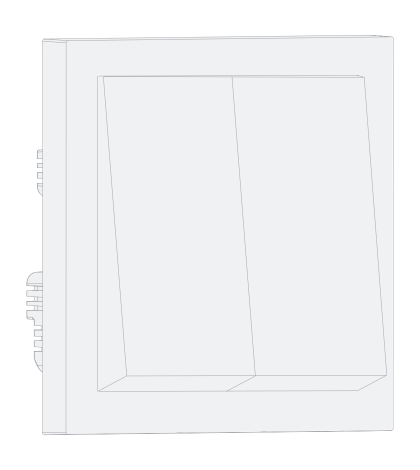
## 产品概述

隐藏式智能开关(零火线版)是基于 Zigbee 协议的智能开关,体积小巧,放置在开关底盒中,搭配86型开关面板使用,可实现普通开关面板的智能化升级——既可以通过按压开关面板控制灯具,也可使用智能手机等智能终端实现对灯具的远程控制情景控制(需扫描说明书卡片中的二维码,下载"智家365"App)。

隐藏式智能开关支持两种类型机械开关:

#### 类型一: 翘板式开关

输出为常开或常闭,输入为强电的开关一般都是翘板式开关。下图仅为示意。



#### 类型二:轻触式开关

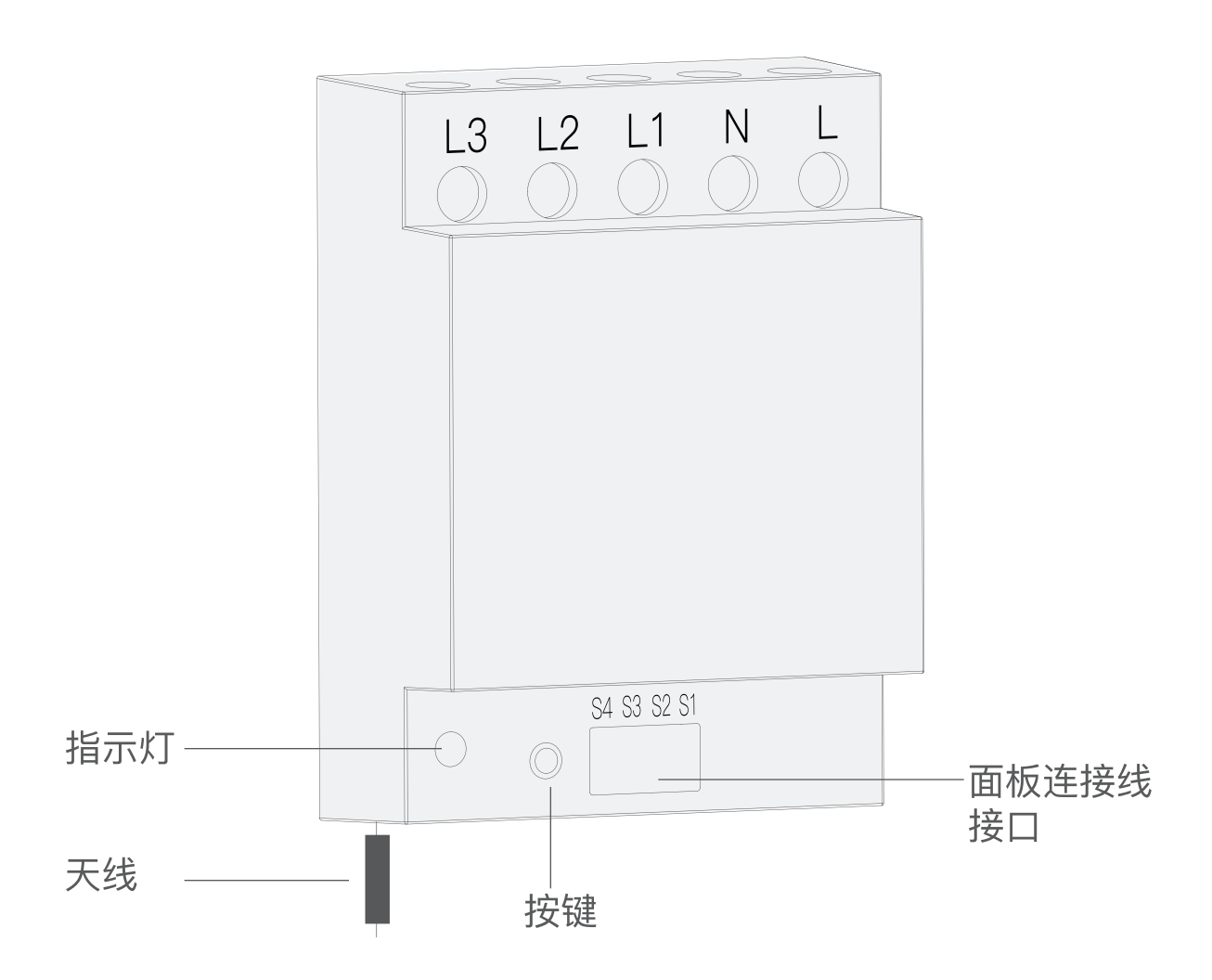
按下闭合,松手断开,输入为弱电的开关一般都是轻触式开关。下图仅为示意。



# 产品清单

隐藏式智能开关 x1 面板连接线 x1 快速使用指南 x1

# 产品图示



## 按键及指示灯

按键操作	产品状态	指示灯状态	
上电即进入待入网模式	产品待入网状态	灯慢闪(2秒一次)	
上电后长按按键3秒以上,切换为轻触式开关;再次长按按键3秒以上,切换回翘板式开关;依此类推。	开关类型 切换成功	灯快闪三次	
	产品入网成功	灯灭	
	App 查找设备	灯慢闪 (4 秒一次)	
按键四短一长执行清网	恢复出厂设置	灯快闪	

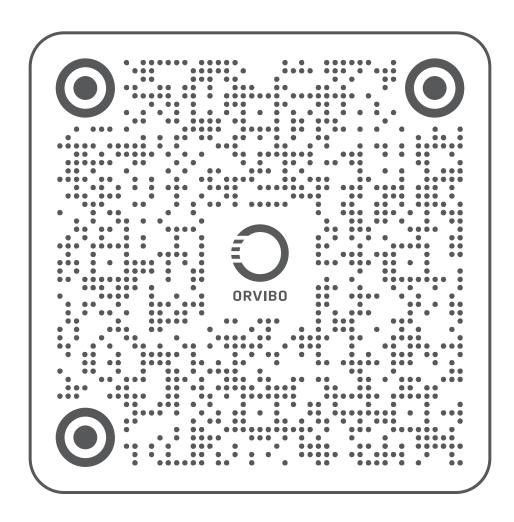
注:按键为隐藏式开关的按键,而非机械开关的按键。

## 安装须知

- ①本产品只支持零火线供电,安装前请确认现场已经布设零线;
- ②底盒深度应大于 50mm;
- ③ 金属开关底盒会影响无线通信信号,不要使用, 必须使用塑料开关底盒;
- ④ 必须在功率允许范围内使用;
- ⑤ 不能在浴室等潮湿环境使用;
- ⑥ 本产品只能由专业电工安装,不可以带电操作。

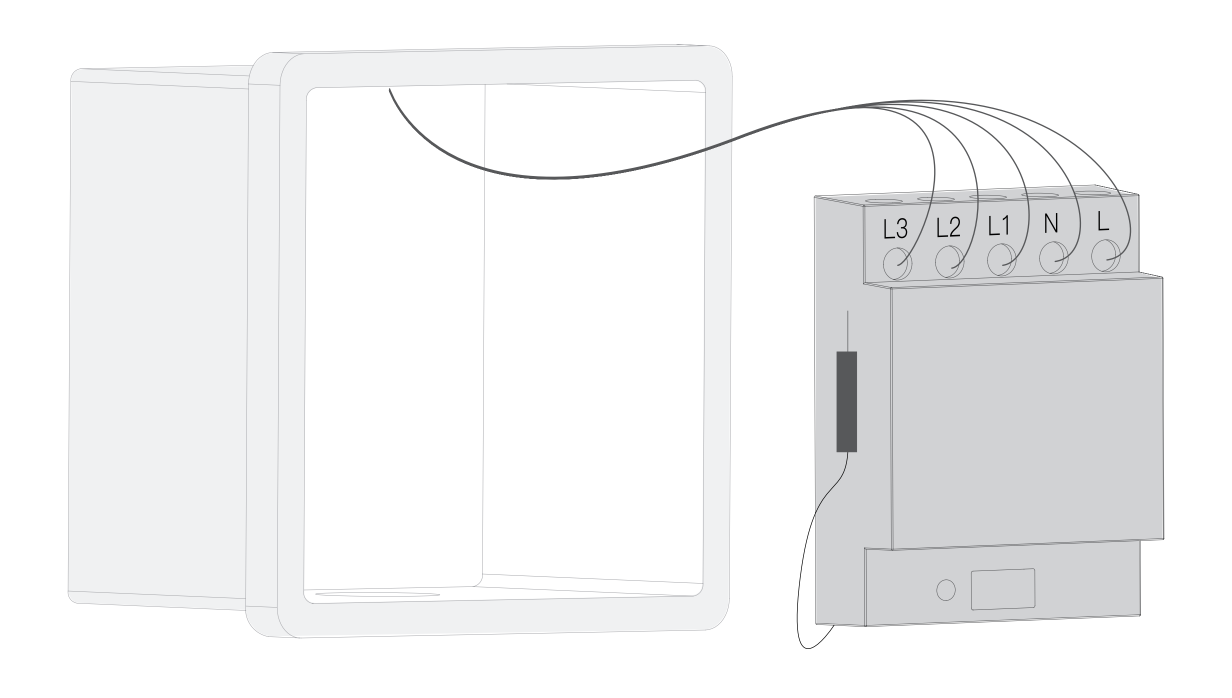
## 安裝及配置指南

①扫描下方二维码下载并注册"智家 365"App。



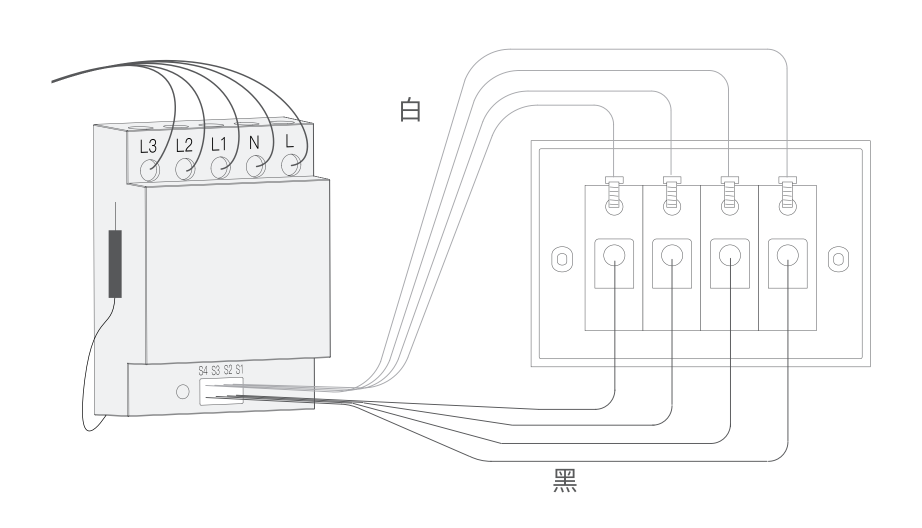
智家 365

- ② 安装前先关闭开关断路器。
- ③ 将暗盒中的火线(L)、零线(N)、灯控线(L1/L2/L3)接入隐藏式智能开关的相应端子,确认没有裸露的电线。



注:火线一般为红色电线,零线一般为蓝色或黑色电线。每路 支持最大负载 400W。

- 4 拉通断路器, 给隐藏式智能开关通电。
- ⑤ 设置开关面板类型。出厂默认支持翘板式开关, 长按按键 3 秒以上,切换为轻触式开关,再次 长按按键 3 秒以上,切换为翘板式开关,每次 切换成功后指示灯闪烁三次。
- ⑥ 在"智家 365"App 中再次扫描上页二维码,根据提示添加隐藏式智能开关到 App,成功入网后产品指示灯熄灭。
- ⑦ 也可以同时给多个隐藏式智能开关通电进入组 网模式,即可同时添加多个隐藏式智能开关。
- ⑧ 隐藏式智能开关入网后,在 App 中新增三个灯和一个四键情景面板。未对情景面板的四个按键设置情景模式时,默认 S1/S2/S3 控制灯具L1/L2/L3,S4 所接开关按键无效。
  - S1/S2/S3/S4 绑定情景模式后,原默认的控制灯具 L1/L2/L3 功能失效,改为控制对应情景模式,但仍可以把对应灯具在 App 或添加到情景模式中实现组控制。
- ⑨ 将信号线接入机械开关,另一端插在隐藏式智能开关的端子上。



- ⑩安装固定。将隐藏式智能开关放入开关底盒。
- ① 固定天线。将天线贴合在隐藏式智能开关侧面或机械开关背面,注意避让机械开关的金属部分,以免干扰无线信号。
- ① 安装机械开关。

# 恢复出厂设置

当智能开关不能正常入网或需要加入到其他智能网 关时,连续按4次任意开关键第5次长按直到面 板指示灯快速闪烁,智能开关即恢复出厂设置,5 秒后再按一次按键可再次进入组网状态。

## 规格参数

产品名称	R30W3Z				
产品尺寸	64x48x23mm				
输入电压	250V~, 50Hz				
最大负载	MAX 400W/ 路				
无线协议	Zigbee				
工作环境	温度 -20℃ ~60℃, 湿度≤ 80%RH				
执行标准	GB/T 16915.1, GB/T 16915.2				

#### 电器电子产品有害物质申明

部件名称	有毒有害物质或元素						
	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							
金属		0					
电路板	X	0	0		0		
附件							

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/T26572-2011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/T26572-2011规定的限量要求。

根据 SJ/T11364 标准,本产品及其某些内部部件或外部组件上可能带有环保使用期限标识,取决于组件和组件制造商,产品及其组件上的使用期限标识可能不同,组件的环保使用期限以其环保使用期限标识为准。

## 售后保障

根据《中华人民共和国消费者权益保护法》和《中华人民共和国产品质量法》,我们向您承诺:

- ① 凭此保修条例和相关销售发票可获得本公司免费保修服务,如不能出示销售证明,该产品的免费保修期将自其生产日期算起;
- ② 发生性能故障(人为因素除外),但产品零部件完整、外观无损,可享受自售出之日起,7日内退货或换货服务,15日内换货或免费保修服务;
- ③ 发生性能故障(人为因素除外),可享受自售出之日起,1年内免费保修服务;
- ④ 返修产品若需要邮寄,邮寄费用需参考本公司售后维护费用标准;
- ⑤ 经销商向您作出本公司保证以外的其他承诺, 本公司不承担任何责任。

## 非保修条例

本公司对以下情形不承担保修责任:

- 1. 非正规渠道购买或产品 SN 条码被人为涂改、撕毁;
- 2. 超出保修期或无法提供正规购买凭证(发票、销售单据等);
- 3. 地震、水灾、火灾、雷击自然灾害及战争等不可抗力导致的损坏;
- 4. 用户或第三方自行拆装、组装或在非授权维修点维修导致的损坏;
- 5. 不当使用或用电环境因素造成产品损坏,如超负荷、负载短路、接线错误等导致保险丝熔断或其他元件损坏。

请遵守上述规定,确保产品正常使用。非保修范围 内产品的故障与损坏,本公司提供有偿维修服务, 具体请咨询客服。

\*请保留产品包装,以备保修使用。