单位:mm





扫描二维码下载应用App

产品规格

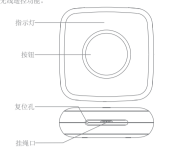
电池规格	CR2032
工作温度	-20°C-60°C
工件湿度	≤95%RH(无冷凝)
发射功率	10dBm
发射电流	峰值45mA 平均1~2mA
静态电流	2~3uA
发射距离	100m+(空旷地)
干 线 獅 窓	Zigbee 2.4GHz

包装清单

- 主 机 ×1 ● 产品说明书 ×1
- 复 位 针 ×1

产品介绍

内置无线模块,按下按钮产品会给网关主机发射信号,实现报警 及无线遥控功能。



使用准备

① 手机连入 2.4GHz WIFI



确保产品在智能主机 (网关) Zigbee 网络的有效覆盖范围内, 以保证产品与智能主机(网关)Zigbee 网络之间的有效连接。 *确保智能主机(网关)已添加。

②下载并打开 App 在应用商店搜索 App或扫描外包装/说明书上的二维码下载安

如第一次下载使用, 请点击"注册"按钮注册账号; 如已有账 号,则点击"登录"按钮。

入网设置

- ●将设备电池片取下,确保设备上电,同时确保手机已连接网络 并已经成功添加 智能网关;
- ullet打开智能生活App,在已添加的智能网关页面,点击"添加子 设备";
- ullet使用卡针插入如下复位孔5秒以上, 触发设备进入配网状态, 此时设备指示灯闪烁;之后,在手机App页面选择"指示灯 在快闪"进入配网模式。



● 添加成功后,即可在"我的家"列表中找到设备。

如更换电池, 请在电池卸下后, 新电池安装前(无电池状态), 多次触发复位孔(建议15次以上),待设备充分放电后,再安

更换电池的方法:

用小的扁头螺丝刀缠一层布, 插在孔内, 轻轻一拨就打开了。



电子信息产品有毒有害物质申明

) (c)	有毒有害物或元素								
部件 名称	铅 汞 Pb Hg		镉 六价铭 Cd Cr(VI)		多溴联苯 PBB	多溴二苯醚 PBDE			
上盖	0	0	0	0	0	0			
下盖	0	0	0	0	0	0			
PCB	0	0	0	0	0	0			

- ○:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量在 SJ/T11363-2006《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求》规 定的限量要求以下;
- \times :表示有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超 过在 SJ/T11363-2006标准规定的限量要求。
- 10 本标示内数字标示产品在正常使用状态下的环保使用期限为 10年,某些部件也可能有环保使用期限标识 其环保使用年限以 标识内的数字为准。

使用产品前请仔细阅读使用手册

	变更者	变更时间	版本升红原因描述
1.0	许夕则	20181206	原始版本

空白料号	/	客户	产品名称	紧急按钮	物料名称	海明书(中文)	设计	
材质	105g铜版纸		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	永心汉 址	12014-1210	见明节(中文)	KVI	
颜色	白	智能生活	型号	ZXSOS	物料编号		审核	
加工工艺	风琴四折页,正反印刷							
印刷色	单印灰		设计编码	TUYA.D10.SMS.ZN	ISH.WH.EN	V.01	时间	2019-10-31

图纸发布类别: 正式归档图纸

成品尺寸

55x55mm

单位:mm

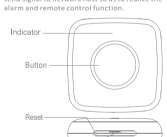


User Manual

Scan QR code to download Smartlife App

Product Description

Built-in wireless module, pressing button will send signal to network host so as to realize the alarm and remote control function.



Product specifications:

Battery	CR2032				
Working temperature	-20°C-60°C				
Working humidity	≤95%RH (non-condensing)				
Emission frequency	10dBm				
Emission current	peak value 45mA, average 1~2mA				
Quiescent current	2~3uA				
Emission distance	100m+(Open space)				

Packing List

- Sensor
- User manual ×1
- Needle

Preparation For Use

① Mobile phone is connected to 2.4GHz Wi-Fi



Ensure that the smart phone is within the same Wi-Fi network of the Smart Gateway to ensure an effective connection between the smart phone and the Smart Gateway.

② Download and open the App

In the App Store, search for the relevant App or scan the QR code on the package/manual to download.

If you are downloading the App for the first time, please tap "Register" to register your account, If you already have an account, please click the "Login" button.

Network Settings

- Remove battery sheet and power is connected, make sure thatmobile has connected 2.4GHz WiFi and added Zigbee gateway successfully on App
- Open Smartlife App, click "add sub-device" on the "smart
- Insert needle to reset hole for more than 5 seconds until indicator blinds.then clik "LED already blink" for matching.



After adding successfully, you will find the device on

Kindly notice:

Rope hole -

If you need to change a new battery, please first remove battery and trigger reset hole many times (more than

The method of changing battery:

Use flat head screwdriver that wraps a layer of cloth to insert hole, then pull gently. (Notice: don't hurt the cover of device)



Electronic Information Products Toxic And Hazardous Substances Declaration

	Toxic or harmful substances or elements									
Part name	Lead Mercury Pb Hg		Cadmium Cd	Hexavalent chromium Cr (VI)	Polybrominated biphenyl PBB					
PCB board	0	0	0	0	0					
Housing	0	0 0 0		0	0					
Cable	_		_	_	0					

- O: Indicates that the content of this toxic and hazardous substance in all homogeneous materials of this part is below the maximum limit specified in SJ/T1163-2006 Requirements for Concentration Limits for Certain Hazardous Substances in Electronic Information Products;

Cable O O O

Please read user manual carefully before use

版本	物料编号	变更者	变更时间	版本升红原因描述
1.0		许夕则	20181206	原始版本

	空白料号		客户	产品名称	紧急按钮	 物料名称	说明书(英文)	设计	
	材质	105g铜版纸			<u> </u>				
	颜色	白	智能生活	型号	ZXSOS	物料编号		审核	
	加工工艺	风琴四折页,正反印刷				<u> </u>		- 1.	0010 10 01
ľ	印刷色	单印灰		设计编码	TUYA.D10.SMS.ZN	ISH.WH.EN	V.01	时间	2019-10-31