

Wi-Fi 无线声光报警器

使用说明书



图片仅供参考, 请以实物为准

感谢您使用本公司生产的Wi-Fi无线声光报警器, 在使用前请务必仔细阅读《使用说明书》, 并按照《使用说明书》的相关操作步骤进行操作, 使您能充分享受我提供的服务, 同时避免误操作而损坏本机或其他意外的发生。
请妥善保管《使用说明书》, 以便您在日后需要时随时可以进行查阅。本公司秉承全面品质, 持续改善的原则, 以科技创新, 客户满意为目标, 不断致力于产品改进、提供产品性能, 公司有保留对产品改进但不通知客户的权利。
如果用户不依照《使用说明书》说明擅自安装或修理更换部件, 由此产生的责任由用户负责。

用户服务指导 | User guide

1 在使用本产品前, 请根据产品出厂清单仔细核对附件、产品合格证及用户保修卡是否齐全, 若发现不全, 请立即与销售商或厂家联络。

2 本产品自售出之日起1年内, 凡用户遵守贮存、运输及使用要求, 而产品质量低于技术指标的, 凭保修单享受免费维修。

3 因违反操作规定和要求而造成的损坏、非我司指定的特约技术服务部维修引起的故障或由于不可抗拒因素引起的产品质量问题, 我司进行收费维修。

4 产品进行维修时, 请主动出示产品保修卡, 不能出示产品保修卡的将做收费维修。

5 如果您对我们提供的产品和服务有任何疑问或不满, 包括产品技术、质量、安装维修、服务态度、收费标准等问题, 请您及时联系我们, 我们将会对您的意见妥善处理。

6 如果用户不按照使用说明书的操作步骤操作本产品, 并擅自安装、私拆、更换产品零部件, 由此产生的责任由用户自己承担。

警告 | Warning

- 在使用本产品前请仔细阅读使用说明书!
- 本产品防护等级为IP65, 应避免报警器浸入水中, 并避免报警器跌落, 不要敲打、拆开或改动报警器, 否则可能会导致产品出现故障。

产品概述 | Product Overview

Wi-Fi无线声光报警器采用警号和配件一体化设计, 当系统所属的任一探测器发现警情时, 警号会马上发出高分贝的警笛声, 同时会像警车顶灯一样闪烁警示光, 并且报警信号通过联网模块联网, 将报警信息发送手机APP, 让用户及时收到警情和处理警情。警号和探测器间信号为无线传输, 便于安装; 遥控器布防、撤防更为方便快捷; 遥控器上带有紧急报警按钮, 按一下就会立即报警。

出厂清单 | Factory list

序号	名称	数量	说明
1	外包装	1只	
2	主机	1台	
3	电池	1块	3.7V/1000mA
4	安装支架	1块	
5	安装包	1包	4只胶塞, 4只螺钉
6	说明书	1份	
7	保修卡	1张	沿虚线剪下使用
8	合格证	1张	

序号	名称	功能
1	扬声器	语音播报
2	PIR	人体红外传感器
3	LED	LED指示灯
4	安装支架	安装/防拆
5	外接电源接口	外接DC5V供电
6	后备电池开关	电池开关
7	功能设置键	模式设置
8	功能跳线帽选择位置	跳帽选择不同功能
9	蜂鸣器	声音提示

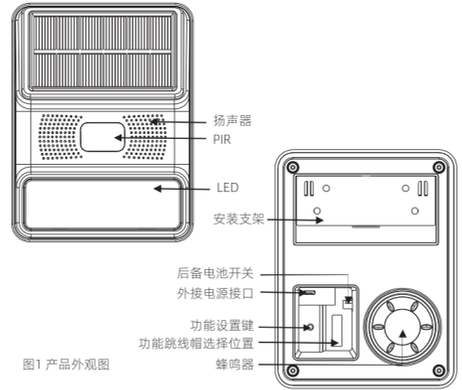


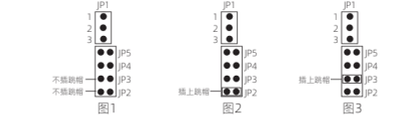
图1 产品外观图

型号	PE-523W
外部供电电压	DC5V/1A
工作电流	< 50mA (注1) < 60mA (注2)
报警电流	< 200mA (注3) < 300mA (注4)
报警声压	> 80db@3m
无线接收距离	> 100m (在空旷地)
无线频率	433MHZ
编码方式	支持 EV1527/2262
Wi-Fi 制式	IEEE802.11b/g/n 无线标准
后备电池	3.7V 1000mA 锂电池
适用温度	-20°C~55°C
适用湿度	40%~80%RH (无凝结)
外形尺寸	164.3*124.3*59mm

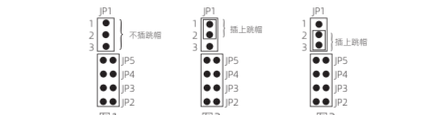
- 注1: 产品配网, 后备电池供电工作时的平均电流值。
- 注2: 产品配网, DC5V供电工作时的平均电流值。
- 注3: 产品配网, 后备电池供电报警时的平均电流值。
- 注4: 产品配网, DC5V供电报警时的平均电流值。

功能跳帽选择 | Function jump cap selection

- 报警声音选择: JP2与JP3位置不插跳帽, 报警声音为110(图1)。JP2位置插上跳帽, 报警声音为119(图2)。
- JP3位置插上跳帽, 报警声音为120(图3)。



- 报警时长选择: JP1位置不插跳帽, 报警时长为5分钟(图1)。JP1位置(1Pin与2Pin)插上跳帽, 报警时长为1分钟(图2)。
- JP1位置(2Pin与3Pin)插上跳帽, 报警时长为3分钟(图3)。



- 红外关闭和打开 JP5插上跳帽, 红外模式打开(图1)。JP5不插跳帽, 红外模式关闭(图2)。



- 声光模式选择: JP4插上跳帽, 声光报警(图1)。JP4不插跳帽, 只闪光无报警声(图2)。



备注: 所有功能切换都需要断电重新上电后才能切换成功。

保修条例

- 1、制造商对于原消费者有一定的保修期限。
- 2、自购买日期起1年时间内, 在正常使用条件和维护情况下, 报警器本身材料及工艺出现问题, 发生故障。经查属实, 公司将提供免费维修及更换零件。本项担保不包括因意外, 误用, 滥用或对产品缺乏合理的维护, 造成的损害。在任何情况下, 公司不会为任何意外或间接导致的意外违反保修内容承担任何责任。如有问题, 可将故障产品邮寄以下地址, 并对产品的故障情况进行详细的解释和说明。

生产厂家: 深圳市领航卫士安全技术有限公司
通讯地址: 深圳市龙华区大浪街道浪口社区华富工业园9栋
服务电话: 0755-33252178
公司网址: www.pgst.com.cn

保修卡

名称:
保修期: 从购买 年 月 日起1年有效
用户名称:
电话/手机:
用户地址:
故障描述1:
故障描述2:

请将故障品, 保修卡和购买证明等退回销售商或寄回本公司

有毒有害物质或元素一览表

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多联联苯(PBB)	多联联苯(PBDE)
机体外壳	0	0	0	0	0	0
线路板	0	0	0	0	0	0
主机附件	0	0	0	0	0	0
锂电池	0	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GB/T 26572-2011标准规定的限量要求以下。

x: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572-2011标准规定的限量要求。

注:

1. 本产品大部分的部件采用无毒无害的环保材料制造, 含有有毒有害物质或元素的部件皆因全球技术发展水平限制而无法实现有毒有害物质元素替代。
2. 供参考的环境数据是在产品要求的正常使用和储存环境中测试获得, 比如湿度和温度等。

本产品的“环保使用期限”为10年, 其标识如左图所示。某些内部或外部组件的环保使用期限可能与产品的环保使用期限不同。组件上的使用期限标识优先于产品上任何与之相冲突的或不同的环保使用期限标识。

本产品所标环保使用期限是指在本文信息指南规定的使用条件下使用产品不发生有害物质泄漏的安全年限。

功能设置与测试 | Function setting and testing

1、进入Wi-Fi配网模式

一直按住设置键, 开机至警号发出“进入Wi-Fi配网模式”语音后, 松开设置键, 此时报警器的内置蜂鸣器会响1声并伴随指示灯闪烁2次, 然后指示灯闪烁显示, 当Wi-Fi配网成功时, 语音提示“Wi-Fi”配网成功, 当Wi-Fi配网失败时, 语音提示“Wi-Fi配网失败”。

2、外接两路有线防区

- (1) CN1位置一路有线防区接线Z0与GND
- (2) CN1位置一路有线防区接线Z1与GND

Z1	Z0	GND	POWER

3、遥控器对码

开机后, 按声光警号的设置键, 直到响1声、并伴随指示灯闪烁, 语音播报“遥控器学习, 请按报警键”后, 松开设置键, 触发一次遥控器发码, 警号会发出响2声的提示声, 语音播报“学习成功”就表示学习成功。如还想继续学习下一个探测器只需再触发遥控器即可。要是声光警号收不到任何无线信号, 经过5s后, 自动退出。最多支持学习5个遥控器, 超过5个遥控器, 会循环覆盖最早学习的遥控, 保留最新学习的5个遥控器。

4、无线探测器对码

开机后, 按声光警号的设置键, 直到响2声、并伴随指示灯闪烁, 语音播报“配件学习, 请触发配件”后, 松开设置键, 触发一次探测器发码, 警号会发出响2声的提示声, 语音播报“学习成功”就表示学习成功。如还想继续学习下一个探测器只需再触发探测器即可。要是声光警号收不到任何无线信号, 经过5s后, 自动退出。最多支持学习20个探测器, 超过20个探测器, 会循环覆盖最早学习的探测器, 保留最新学习的5个探测器。

5、报警器作为声光警号设置

这时的声光警号就相当于一个无线外置警号, 只要主机有警情, 声光警告就会发出声光报警。开机后, 按下声光警号的设置键, 直到响3声, 并伴随指示灯闪烁, 语音播报“主机学习, 请触发主机”后, 放开设置键, 让报警主机发射一次无线编码信号, 声光警号收到信号后发出2声提示声, 语音播报“学习成功”就表示学习成功。最大支持学习一台主机。

6、删除所有遥控器和所有配件

开机后, 按下声光警号的设置键, 直到响4声, 并伴随指示灯闪, 语音播报“系统初始化, 请稍后”松开设置键, 独立报警器发出响2声的提示声, 语音播报“初始化完成”, 表示删除成功。

7、红外模式设置

开机后, 按下声光警号的设置键, 直到响5声, 并伴随指示灯闪, 语音播报“进入红外设置模式”松开设置键, 此时, 指示灯闪烁, 点按一次设置键, 关闭红外, 语音播报“红外关闭”, 再次点按一次设置键, 打开红外, 语音播报“红外打开”, 5秒内不操作, 自动退出。

8、清除Wi-Fi

开机后, 按下声光警号的设置键, 直到响6声, 松开设置键, 蜂鸣器滴声, 伴随指示灯闪烁一次, 代表Wi-Fi清除完成, 语音播报“进入Wi-Fi配网模式”指示灯闪烁, 处于配网状态, 120秒内没收到配网信号, 播报“Wi-Fi配网失败”语音, 退出清除Wi-Fi。

9、声光警号状态

布防状态: 当报警器处于此状态时, 所有的配件都可以触发报警器报警。撤防状态: 当报警器处于此状态时, 只有紧急防区的配件能触发报警器报警, 其它配件不可以触发报警器报警。

报警状态: 当报警器处于此状态时, 开始现场声光报警, 并且在没有人为操作的情况下, 报警器会根据报警时长, 报警完后自动退出报警状态, 恢复到布防状态。

10、日常操作

遥控器是通过无线方式对声光警号进行多种功能操作的一种设备。作用是方便用户在(门(户)外或者远隔, 对声光警号进行外出布防、在家布防、紧急报警、即时撤防等功能操作。
外出布防: 按 [锁] 键, 声光警号立即处于布防警戒状态。
撤防操作: 按 [开] 键, 声光警号即处于撤防待机状态。
在家布防: 按 [锁] 键, 声光警号处于在家(留守)布防警戒状态。
紧急报警: 按 [SOS] 键, 声光警号立即紧急触发, 发出报警。

设备联网 | Device networking

1、APP下载

智能生活APP现已发布, 全球各大主流应用商店, 可在应用商店中搜索“智能生活”扫描下方二维码下载。中国大陆用户请扫码官网链接二维码下载; 非中国大陆用户请扫描Google Play链接二维码下载, Google Play下载的智能生活APP均为同一APP, 只是下载通道不同。
注意: 中国大陆由于网络原因可能无法通过Google Play二维码下载通道下载APP。



使用手机号码注册登录时, 需要在注册和登录时对应的国家/地区, 将手机号码账户开头+“x”国家代码替换为手机号码所属国家对应的代码。

2、设备配网

- (1) 默认网络配置为一键配网, 为设备进行网络配置时, 手机需要先连接到设备需要配置的网络(为设备配置网络时仅支持2.4G频段WiFi网络)。
- (2) APP添加设备步骤

①一直按住设置键, 开机至警号发出“进入Wi-Fi配网模式”语音后, 松开设置键, 此时报警器的内置蜂鸣器会响1声并伴随指示灯闪烁2次, 然后指示灯闪烁显示, 代表设备进入配网状态。
②打开手机APP->点击“添加”图标

③选择传感类型->报警器 (wifi)



⑤点击: 确认指示灯闪烁



④输入wifi密码->下一步



⑥点击: 快闪



⑦正在连接设备



⑧添加设备成功



⑨点击: 完成, 即可进入设备主界面



安装说明 | Installation instructions

- 1、先采用膨胀螺丝把安装支架固定需要使用的地方(安装支架挂耳朝上), 然后把声光警号对准支架卡扣向下拉动至顶。

