


声光报警器产品说明书

Vensi 威士丹利 智能 Vensi Intelligent

智能声光报警器
产品说明书
智能家居系统

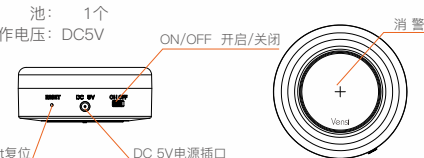
Vensi

一. 产品介绍:
本智能声光报警器采用 ZigBee 组网技术组网, 当传感器发生报警时, 联动智能声光报警器发出高分贝的声音和闪光报警, 能够及时的有效的将报警信息直观的传递给客户, 让客户知道有异常发生, 及时处理传感器异常。
产品适合家庭住宅、公司、商场、医院、银行、保安岗亭等一切需要进行安全防范的场所。



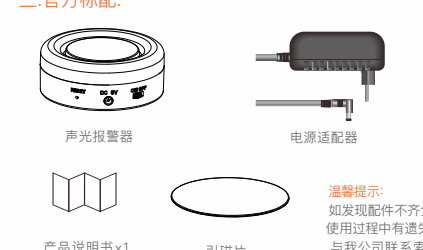
Vensi

二. 产品特点:
外形: 圆形(PCBA直径64mm) 设备功耗: <190 (mA)
颜色: 红色白色(PCBA) 声 级: <90 (dB)
外壳材质: 塑胶外壳 示警方式: 声光
组网键: 1个 音 调: A/语音 (不可选)
防拆按钮: 1个 颜色: 红/ (不可选)
指示灯: 1个(红色灯) 信号强度: <=-48dB (室内<5m)
警示灯: 11组(红色灯) 通讯协议: ZigBee 3.0
压电陶瓷扬声器: 1个 工作温度: 0-40℃
电池开关: 1个 工作湿度: 10%-95%RH
DC 插座: 1个 电 池: 1个
工作电压: DC5V



Vensi

三. 官方标配:



声光报警器 电源适配器
产品说明书x1 引脚片

温馨提示:
如发现配件不齐全, 或者在使用过程中有遗失请及时与我司联系索取!

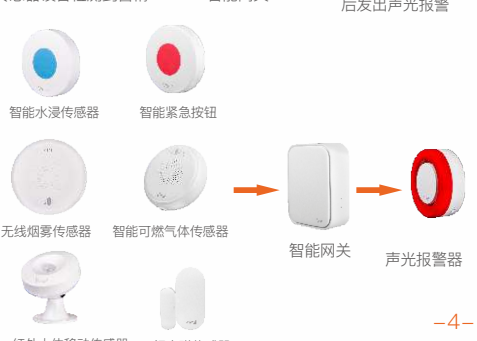
报警分类:

报警声音/报警闪烁 (0) (停止)	报警声音/报警闪烁 (4) (漏水)
报警声音/报警闪烁 (1) (破门)	报警声音/报警闪烁 (5) (燃气)
报警声音/报警闪烁 (2) (火灾)	报警声音/报警闪烁 (6) (保留)
报警声音/报警闪烁 (3) (SOS)	

Vensi

四. 产品搭配使用:
智能声光报警器采用标准的 Zig Bee 3.0 协议, 声光报警器加入网关后可通过网关设置与网关下的众多传感器对一起使用。

传感器设备检测到警情 → 智能网关 → 报警器收到信号后发出声光报警




智能水浸传感器 智能紧急按钮
无线烟雾传感器 智能可燃气体传感器 智能网关 声光报警器
红外人体移动传感器 门窗磁传感器

Vensi

五. 按键配网设置:

- 设备通电
- 网关通网通电
- 设备恢复出厂设置

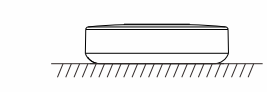
用顶针长按 Reset 孔, 长按约 5-8 秒后 (长按时红灯常亮), 红灯熄灭, 然后松开顶针, 红灯开始闪烁进入寻网状态, 入网成功后, 红灯停止闪烁



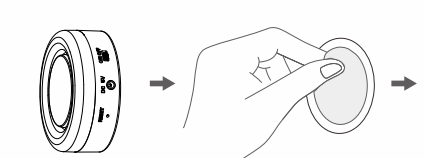
配网提示:
长按 5-10 秒进行加网, 按下后红灯常亮, 5 秒后红灯熄灭, 此时可松开开始配网, 10 秒后松开不配网。加网时间 20 秒左右, 加网过程中红灯闪烁 (有可能出现闪烁不规律) 加网成功红灯常亮 5 秒, 并上报一次状态, 加网失败红灯熄灭。-5-


Vensi

六. 安装说明:
方式一: 无需粘贴, 直接放置在所需位置。



方式二: 撕下底片 3M 胶贴, 粘贴在所需位置即可需位置。






扫码关注公众号


广州市威士丹利智能科技有限公司
Guangzhou Vensi Intelligent Technology Co., Ltd
广州市黄埔区科学大道18号广州芯大厦8楼
全国服务热线: 400-688-4238

Vensi

七. 入网指南:
声光报警器安装完成, 对设备上电



智能zigbee4.0网关



扫描下载
威士丹利智能APP4.0
(苹果/安卓通用)



ZigBee 网关上电上网开启并保证手机在 4G 或 Wi-Fi 状态下手机 APP 点击添加设备设备自动搜网至入网成功手机 APP 成功搜索出设备并添加

Vensi

八. 入网设置:



- 手机 APP 点击添加设备
- 设备: 自动搜网至入网成功。
- 成功入网标志: 手机 APP 成功搜索出设备, 不停闪烁的指示灯熄灭

① 用手机登录 Vensi 智能 APP 进入主界面, 点击右上角的 + 号按钮图 1, 选择添加设备图 2。





Vensi

② 在选择设备列表里面选择智能 SOS 报警器如图 3, 在设备入网界面点击下一步进行添加智能 SOS 报警器如图 4。



Vensi

③ 在添加界面等待数秒图 5, 直至智能声光报警器面板上的双色灯消失, 智能声光报警器出现添加界面图 6, 可对添加进来的智能声光报警器进行修改设备的名称, 归属房间设置, 是否在首页“管家”显示。(若无法添加设备, 请复位智能声光报警器, 继续添加, 直至设备添加成功。)




Vensi

退出网络:
在手机 APP 中删除该设备, 即断开网络连接。

注意事项: 设备只能加入 1 个控制终端的 ZigBee 网络, 如需更换, 必须退出原网络才能重新加入网络。

复位键操作: 长按复位键 5 秒以上
复位现象: 设备会重新启动, 指示灯闪烁
复位效果: 设备离开已加入的网络



闪光报警、声音报警、声光报警
设置报警时间(单位:秒)
设置报警闪烁占空比(数值越少, 亮红灯时间就持续越短)
低、中、高、非常高

Vensi

九. 保修说明:

- 产品质量问题, 一个月内可免费更换同型号产品;
- 本公司产品实行免费保修一年 (外观部件及个人使用不当造成的损坏除外), 终身维护;

以下情况恕不在免费保修范围:

- 由非授权维护中心拆解或维修过的机器;
- 由于水灾、火灾、雷击等自然灾害造成的损坏;
- 由于坠落、挤压、浸水、受潮及他人造成的损坏;
- 不按产品使用说明书的额定参数 (电压等) 使用引起的产品故障 (外壳不在保修范围内)。

合格证

检验日期: _____
检验员: _____
本产品经严格检验符合标准, 准予销售

Vensi

保修卡

个人信息

用户姓名 _____ 电话 _____
通讯地址 _____ 省 (自治区、直辖市) _____ 市 (县) _____
邮箱 _____
产品型号 _____ 编号 _____
购买地方 _____ 购买日期 _____
维修网点 _____ 发票号码 _____

维修记录

日期	维修内容	维修签名	用户签名

Vensi

十. 常见问题:

Q1: 设备加入 ZigBee 网络失败
a. 查看设备是否在网关有效通信距离内, 或隔着较厚的墙体障碍物。
b. 设备加入网络需要些时间, 若相隔时间太久 (超过 10min) 仍不成功, 请重新入网操作。

Q2: 设备在中控操作控制失败
查看设备是否在线。若处于离线状态, 确认设备是否断电或接触不良。若接线正常, 可能是设备通信出现问题, 将设备进行复位操作, 中控设备重新允许入网。

十一. 注意事项:

- 本产品需自配电源适配器, 可使用手机电源适配器 (DV5V1A) 作为电源, 严禁使用其他不匹配电源适配器, 以防因电压过大造成电路板损坏;
- 本产品为无线通讯, 请勿将天线放置在金属盒内工作, 以防信号被屏蔽。
- 周围环境温度范围为 0℃至 40℃;
- 避免在化学或可燃气体, 饱和盐雾, 长时间高度潮湿或其他异常环境下使用;
- 应安装在无显著震动, 无冲击振动和没有雨雪侵袭的地方, 且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体及尘埃, 更无爆炸危险。 -14-

制作要求: 1、制作尺寸: 75x600mm 2、折页折法, 折叠后尺寸为 75x81mm