

为安全开启智能新感官

# 智慧传感产品手册



为安全开启智能新感官



海曼微信公众号



海曼微信视频号



海曼抖音号

**400-8959-500**

电话: 0755-8419 3930/8419 3931 网址: [www.heiman.com.cn](http://www.heiman.com.cn)

地址: 深圳市龙华区观澜街道库坑社区大富路4号海曼科技园区





# Heiman 始于2005年

深圳市海曼科技股份有限公司成立于2005年，是一家集自主研发、生产、销售为一体的国家高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业（2025年获批国家重点“小巨人”），获评2025年广东省省级制造业单项冠军企业，凭借突出的知识产权储备与创新实力，被评为2024年度龙华区知识产权优势企业及2024年度龙华区中小微创新100强企业。

海曼依托20多年持续不断的技术创新积累，在智能消防传感、智能安防传感、智能环境监测传感等产品技术方面达到国内外先进水平，具备全产业链研发及生产能力。值得一提的是，公司旗下烟雾报警器与燃气报警器产品成功入选工信部《2025年老年用品产品推广目录》。产品广泛应用于智慧消防、智慧燃气、智慧养老、智慧家庭等众多领域。

海曼始终坚持自主创新的发展道路，拥有符合欧洲、美洲、亚洲1000+多项国内外产品认证及专利，产品遍布100多个国家和地区。

## 为安全开启智能新感官

我们致力于提供高品质的报警产品，  
改善人们的居家安全环境。  
生命只有一次，生活丰富多彩，  
我们的产品可以挽救一条生命，也可以防止财产损失，  
选择海曼是对我们的信任。  
不断创新，精益求精，  
视品质为责任，视品质为生命，  
为了让人们的生活更安全，海曼为此持续奋斗！

## 引入全球先进设备 国际化标准实验室



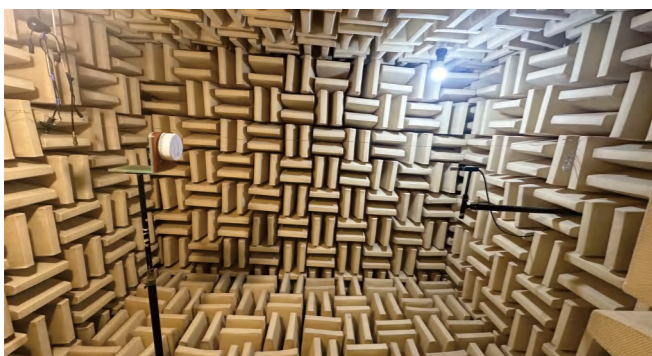
Intertek ETL  
卫星实验室



“中国合格评定国家认可委员会”认证实验室  
CNAS (ISO 17025)



火灾实验测试系统符合欧规和国标



声压测试



射频测试

## 产品地域认证



## 通讯协议



# 海曼智造

HEIMAN SMART MANUFACTURING

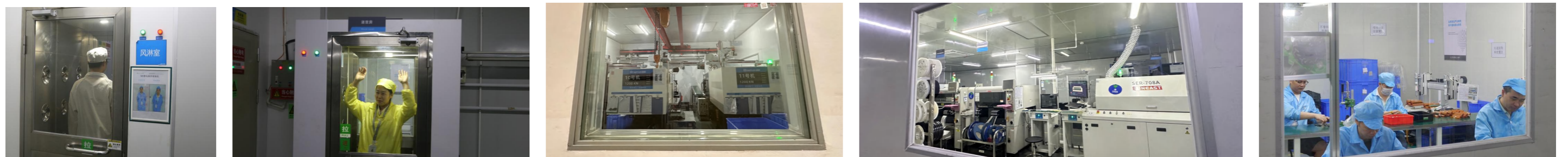
## 自动化生产



## MES管理系统 100%信息管理



## 无尘车间（万级洁净度）& 全流程静电管控





## 幻影

海曼智能安全套装可轻松掌握家中的烟、气、水等状态，能准确识别火情及燃气泄漏，发现异常本地声光报警+远程提醒，让安全如影随行



● 智能可燃气体探测器HS3CG



● 智能网关HS3GW



● 智能红外传感器HS3MS



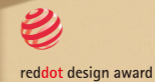
● 智能门磁报警器HS3DS



● 智能水浸探测器HS3WL



智能一氧化碳报警器HS1CA



智能烟雾报警器HS1SA

智能水浸探测器HS1WL



智能门磁报警器HS1DS

## R9系列 HarmonyOS Connect

海曼R9系列黄金系列通过华为HarmonyOS认证，可在华为“智慧生活”APP添加设备，与HarmonyOS生态进行场景联动，自由设置个性化场景模式，为用户提供全新的生活体验。



智能温湿度探测器HS1HT



智能占位传感器HS1MIS



智能网关HS1GW



智能可燃气体探测器HS1CG

## 隐士系列

隐士崇尚自然无为的人生态度，选择隐修专注研究学问。海曼坚持实事求是，用严谨专业的态度钻研产品，不显山不露水，您的安全和幸福，我们默默守护。

● 智能人体红外传感器HS8MLS



● 智能网关HS8GW

● 智能紧急按钮HS8EB

● 智能可燃气体探测器HS8CG

● 智能人体带光照度传感器HS8MIS

● 智能存在感应传感器HS8OS



● 智能烟雾报警器HS8SA



● 智能门窗传感器HS8DS



## K1年轮系列

年轮是树的生命体现，一圈圈的缠绕预示着一年年的坚守和成长。海曼科技立志于坚守本心、励精图治，在智能家居、智慧消防事业发展道路上砥砺前行。



智能可燃气体探测器 G1

智能烟雾报警器 S1

智能门窗传感器 D1

智能水浸报警器 L1



智能一氧化碳报警器 C1



智能温湿度报警器 H1



智能人体传感器 M1



# 01 消防传感

02 安防传感

03 环境检测

04 智能控制

智能烟雾报警器

智能可燃气体探测器

智能一氧化碳报警器

## 智能烟雾报警器

S1系列



360°烟雾探测



可更换锂电池



APP远程提醒



智能设备联动



一键自检



即贴即用



reddot design award

### 功能特点:

- 光电式传感器设计, 及时发现火灾险情
- 可更换锂电池供电设计, 免除布线烦恼
- 高分贝声光报警, 火灾预警及时处理
- 搭配网关使用, APP远程提醒报警信息
- 智能设备联动, 实现更多自动控制
- 电池低电压提醒, 及时提醒更换电池
- 灵活的报警静音功能, 本地、APP均可实现
- 小巧时尚外观设计, 拥有外观专利
- 中国平安投保产品责任险12000万



(GB 20517-2006)



(UL217)



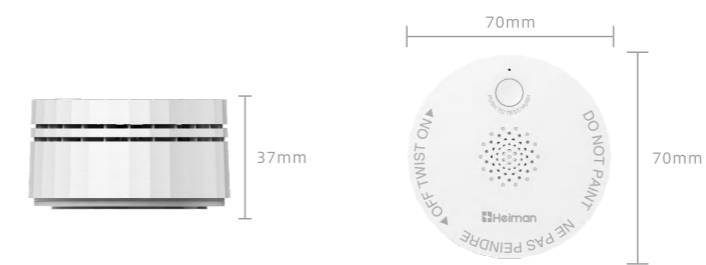
matter



ZigBee

独立

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V(CR17335/CR123A)

3.报警声压: >80dB(正前方3m处(A计权))

5.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)

2.报警指示灯: 红色

4.工作温度: -10°C ~ +55°C

6.产品尺寸: Φ70\*H37mm

## 智能烟雾报警器

HS1SA系列



360°烟雾探测



可更换锂电池



APP远程提醒



智能设备联动



一键自检



即贴即用



reddot design award



### 功能特点:

- 光电式传感器设计, 及时发现火灾险情
- 304不锈钢0.2mm防尘防虫网设计
- 可更换锂电池供电设计, 免除布线烦恼
- 高分贝声光报警, 火灾预警及时处理
- 搭配网关使用, APP远程提醒报警信息
- 智能设备联动, 实现更多自动控制
- 电池低压提醒及上报
- 电池易取易更换
- 中国平安投保产品责任险12000万



(GB 20517-2006) EN14604



matter



ZigBee 独立

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V (CR123A/CR17335)	4.报警声压: >80dB (正前方3m处(A计权))	7.产品尺寸: 60*60*49.2mm
2.待机电流: ≤10uA	5.工作温度: -10°C~+55°C	
3.报警电流: ≤60mA	6.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)	

## 智能烟雾报警器

HS3SA系列



360°实时探测



一键自检



APP远程提醒



电池低压提醒



电池可更换



即贴即用

### 功能特点:

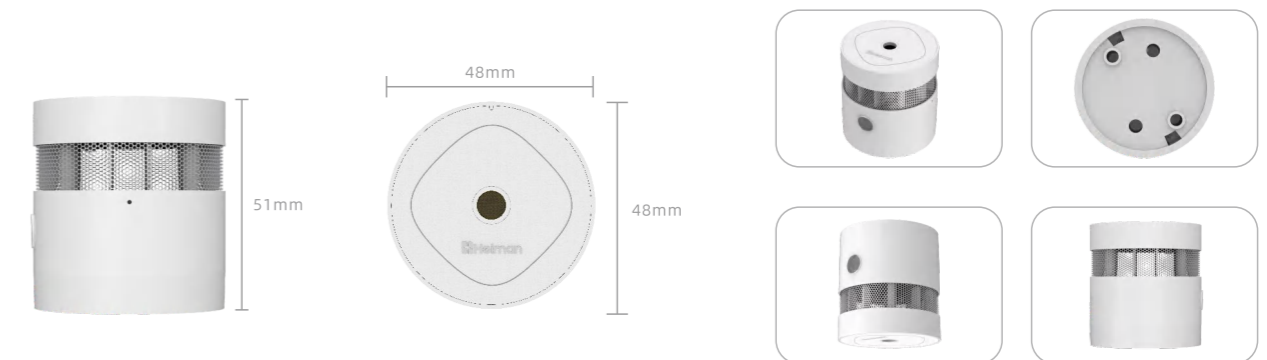
- 采用光电迷宫设计, 智能数字算法
- 360°全面灵敏火灾烟雾探测
- 灰尘环境自学习补偿功能
- 亚克力面壳材料
- 电池低压提醒及上报
- 电池易取易更换
- 免工具安装设计, 即贴即用
- 中国平安投保产品责任险12000万



ZigBee

WiFi

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V(CR123A锂电池)	3.报警声压: >80dB (正前方3m处(A计权))	5.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)
2.报警指示灯: 红色	4.工作环境: -10°C~+55°C	6.产品尺寸: Φ48*51mm

## 智能烟雾报警器

HS8SA



360°实时探测



AC和DC双电源设计



APP远程提醒



灰尘环境自学习



智能场景设置



360度拆装

### 功能特点:

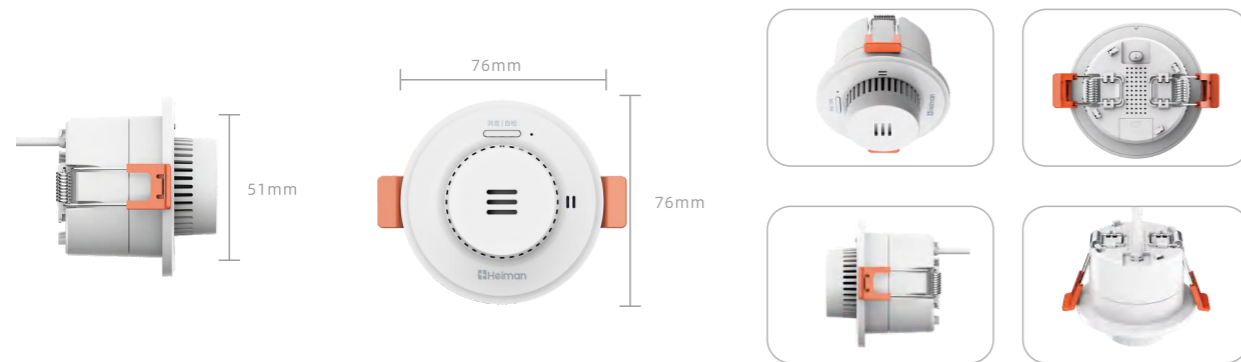
- AC和DC双电源设计 (AC主供电), 自动识别切换电源
- 灰尘环境自学习补偿功能
- SMT制造工艺, 满足抗电磁干扰, 抗射频干扰
- 结构电池仓隐藏式设计
- 用户安装多选择性
- 360度拆装, 没有角度限制
- 搭配网关使用, APP远程报警、远程自检等
- 小巧时尚外观设计, 拥有外观专利
- 中国平安投保产品责任险12000万



GB20517-2006认证 EN14604认证



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC220V/50HZ	4.工作温度: -10°C~+55°C	7.产品尺寸: Φ76*67mm
2.备用电池: DC3V(CR2锂电池)	5.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)	8.开孔尺寸: Φ65*H70mm
3.报警声压: >80dB(正前方3m处(A计权))	6.安装方式: 嵌入式吸顶、明装方式	

## 智能可燃气体探测器

JT-G1



实时探测



APP远程提醒



燃气泄漏探测



OTA功能



场景联动

### 功能特点:

- 催化燃烧式传感器, 稳定性更好
- 数字温度补偿功能
- 高分贝声光报警, 燃气泄漏及时处理
- 搭配网关使用, APP远程提醒报警信息
- 外壳采用ABS+PC阻燃材料, 耐高温不易燃
- 具备黑匣子功能, 掉电也能保存
- 设备远程自检, APP一手管理
- 智能设备联动, 实现更多自动控制
- 寿命到期提醒, 保障安全无缝衔接
- 小巧时尚外观设计, 拥有外观专利
- 中国平安投保产品责任险12000万



reddot design award



GB 15322.2-2019



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC220V (电源适配器)	6.量 程: 0~20%LEL	11.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)
2.额定功率: ≤3.0W	7.报警误差: ±3%LEL	12.工作大气压: 86kPa~106kPa
3.传感器寿命: 5年	8.报警声压: ≥70dB (正前方1m处 (A计权))	13.产品尺寸: Φ42*H43mm
4.探测气体: 甲烷	9.防护等级: IP30	
5.报警设定值: 10%LEL	10.工作温度: -10°C~+55°C	

## 智能可燃气体探测器

JT-HS1CG系列



半导体式传感器



实时探测



APP远程提醒



自检/消音功能



场景联动



即插即用

### 功能特点:

- 高可靠性半导体式传感器
- 采用微处理器控制
- 故障自动检测指示
- 可探测天然气
- 采用SMT工艺制造, 稳定性强
- 数字温度补偿
- 黑匣子功能, 记录探测器历史信息
- 外壳防护等级IP30
- 即插即用, 安装简便
- 中国平安投保产品责任险12000万



GB15322.2-2019 CE FCC RoHS

ZigBee 独立

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC220V (直插式)	5.量 程: 0~20%LEL	9.工作温度: -10°C~+55°C
2.额定功率: ≤3W	6.报警误差: ±3%LEL	10.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)
3.探测气体: 甲烷	7.报警声压: ≥70dB (正前方1m处(A计权))	11.工作大气压: 86kPa~106kPa
4.报警设定值: 10%LEL	8.防护等级: IP30	12.产品尺寸: Φ80*H42mm(含插头)

## 家用可燃气体探测器

JT-WS2CG系列



真人语音播报



直插式供电



APP远程提醒



故障自检



寿命到期提醒



自动检测机械手状态

### 功能特点:

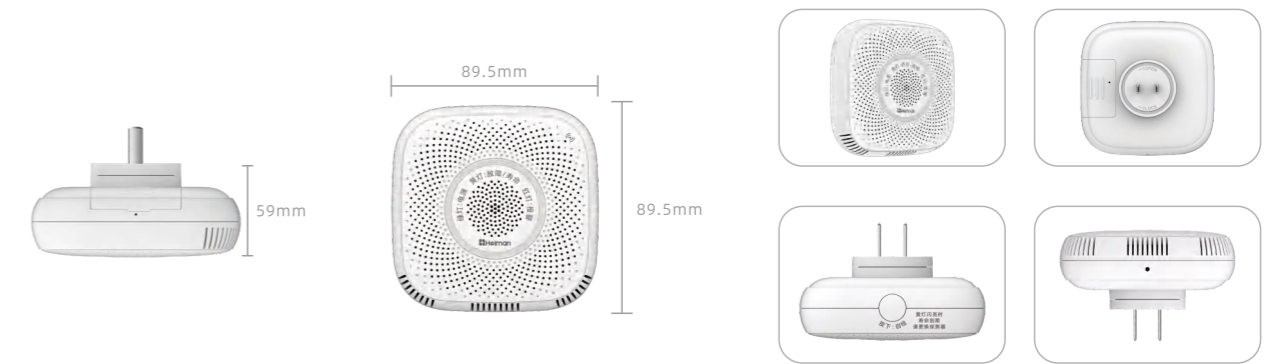
- 高可靠性半导体式传感器
- 真人语音播报提示
- 抗电磁干扰、抗射频干扰
- 支持浓度上报(联网型)
- 具有机械手在线、打开、关闭、故障检测功能(联网型)
- 直插式供电, 无电源线外露, 安装便捷
- 具备自检/消音功能
- 具备寿命到期提醒功能,
- 中国平安投保产品责任险12000万



GB 15322.2-2019

NB-IoT 独立 WiFi

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC220V (直插式)	7.报警指示: 红色LED闪烁, 语音提示	13.存储温度: -25°C~+55°C
2.额定功率: ≤3W	8.故障指示: 黄色LED长亮, 语音提示	14.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)
3.预热时间: 约180秒	9.报警声压: ≥70dB (正前方1m处(A计权))	15.标定气体: 甲烷(CH4)
4.量 程: 0~22%LEL	10.报警方式: 声光报警	16.工作大气压: 86kPa~106kPa
5.报警设定值: 10%LEL	11.辅助输出: DC 12V 输出	17.产品尺寸: 90*90*57mm (含插头)
6.报警误差: ±3%LEL	12.工作温度: -10°C~+55°C	

## 智能可燃气体探测器 JT-HS3CG



### 功能特点:

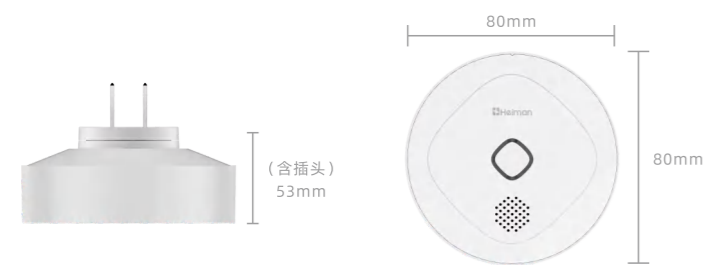
- 亚克力外观设计
- 高可靠性半导体式传感器
- 采用微处理器控制
- 故障自动检测指示
- 可探测天然气
- 采用SMT工艺制造, 稳定性强
- 数字温度补偿
- 黑匣子功能, 记录探测器历史信息
- 外壳防护等级IP30
- 符合国标GB15322.2-2019
- 不含抗硅中毒和防爆特性
- 即插即用, 安装简便
- 中国平安投保产品责任险12000万



CE GB15322.2-2019



### 产品尺寸:



### 技术参数

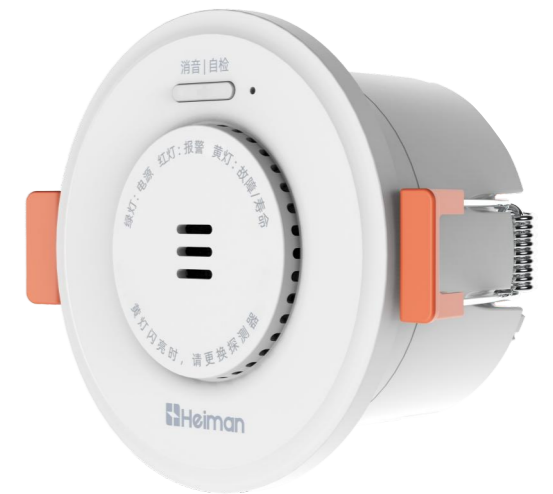
1.工作电压: AC220V	5.报警设定值: 10%LEL	9.报警方式: 声光报警
2.额定功率: ≤3W	6.量程: 0~20%LEL	10.工作温度: -10°C~+55°C
3.预热时间: 约180秒	7.误差: ±3%LEL	11.产品尺寸: Φ80*H53mm (含插头)
4.探测气体: 甲烷(CH4)	8.报警声压: ≥70dB (正前方1m处(A计权))	

## 智能可燃气体探测器 JT-HS8CG



### 功能特点:

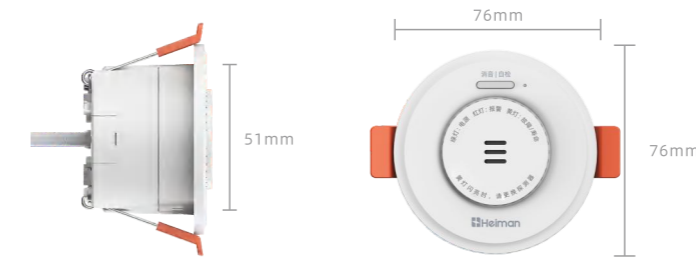
- 高可靠性半导体式传感器
- 采用微处理器控制
- 故障自动检测指示
- 可探测天然气
- 采用SMT工艺制造, 稳定性强
- 数字温度补偿
- 黑匣子功能, 记录探测器历史信息
- 外壳防护等级IP30
- 时尚的嵌入式外观设计
- 中国平安投保产品责任险12000万



GB15322.2-2019



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC220V	6.量程: 0~20%LEL	11.存储温度: -25°C~+55°C
2.额定功率: ≤3W	7.误差: +3%LEL	12.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)
3.预热时间: 约180秒	8.报警声压: ≤70dB(正前方1米处(A计权))	13.安装方式: 嵌入式吸顶、明装方式
4.探测气体: 甲烷(CH4)	9.报警方式: 声光报警	14.产品尺寸: Φ76*H51mm
5.报警设定值: 10%LEL	10.工作温度: -10°C~+55°C	

## 智能一氧化碳报警器 C1系列

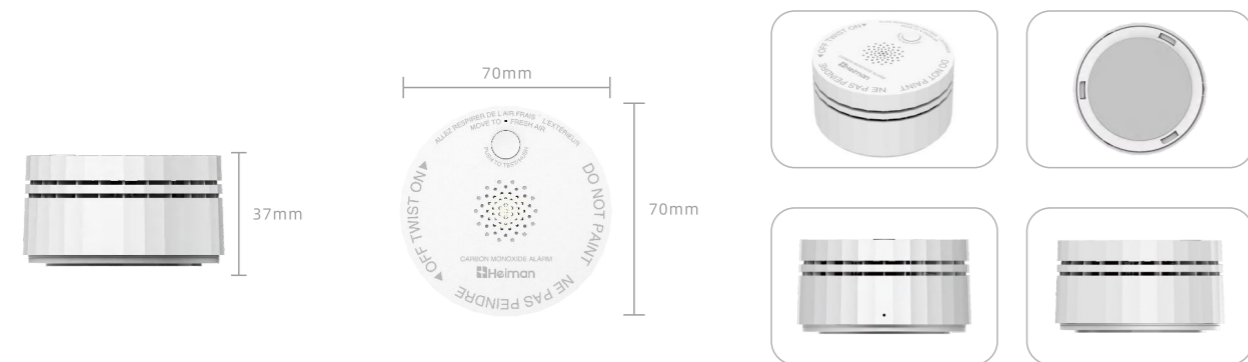


### 功能特点:

- 电化学传感器设计, 及时发现CO险情
- 可更换锂电池供电设计, 免除布线烦恼
- 高分贝声光报警, CO预警及时处理
- APP远程提醒报警信息
- 智能设备联动, 实现更多自动控制
- 电池低电压提醒, 及时提醒更换电池
- 灵活的报警静音功能, 本地、APP均可实现
- 小巧时尚外观设计, 拥有外观专利



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V (CR123A)	4.响应浓度: 30/70/150/400ppm	7.工作温度: -10°C~+50°C
2.传感器寿命: 10年	5.报警声压: ≥85dB (正前方3m处 (A计权))	8.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)
3.报警方式: 声光报警、APP推送	6.无线距离: ≤100米 (空旷环境)	9.产品尺寸: Φ70*H37mm

## 智能一氧化碳报警器 HS1CA系列



### 功能特点:

- 电化学传感器设计, 及时发现CO险情
- 可更换锂电池供电设计, 免除布线烦恼
- 高分贝声光报警, CO预警及时处理
- APP远程提醒报警信息
- 智能设备联动, 实现更多自动控制
- 电池低电压提醒, 及时提醒更换电池
- 灵活的报警静音功能, 本地、APP均可实现
- 小巧时尚外观设计, 拥有外观专利



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V(CR123A/CR17335锂电池)	4.无线组网距离: <70米(空旷环境)	7.产品尺寸: 60*60*49.2mm
2.报警声压: ≥85dB (正前方3m处 (A计权))	5.工作温度: -10°C~+50°C	
3.报警浓度: 100ppm(±50ppm)	6.工作湿度: 最大95%RH	

01 消防传感

# 02 安防传感

03 环境检测

04 智能控制

## 智能人体红外传感器 M1系列

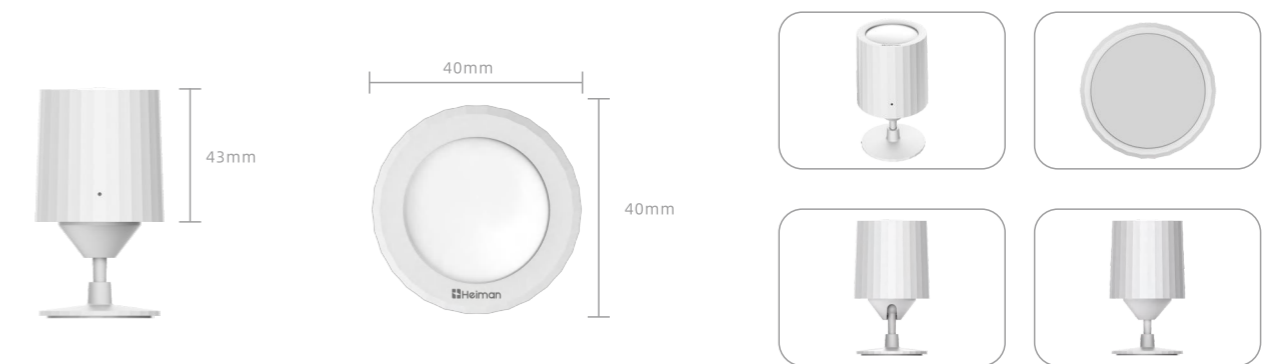


### 功能特点:

- 人体移动检测，移动状态远程提醒
- 具备光照度检测，满足更多智能联动场景
- 智能设备联动，玩转全屋智能
- 低功耗设计，待机时间更长
- 电池低压提醒及上报
- 360度旋转支架，方便匹配使用场景
- 自动阈值调节设计，增强探测器的稳定性，有效的防止探测器误报
- 自动温度补偿设计，有效防止因温度变化导致灵敏度降低



### 产品尺寸:

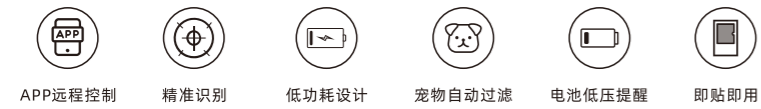


### 技术参数

1.工作电压: DC3V (CR2)	4.安装方式: 吸顶;	7.工作温度: -10°C~+55°C
2.无线距离: ≤70米 (空旷环境)	探测角度: 360度; 安装高度: 2.8m	8.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)
3.安装方式: 壁挂;	5.探测距离: ≤7m(25°C时)	9.产品尺寸: Φ40*H43mm (不含支架)
探测角度: 110度; 安装高度: 1.5m	6.光照度测量范围: 0~1200Lux	

- 智能人体移动探测器
- 智能人体移动探测器 (复合光照度传感器)
- 智能占位传感器
- 智能人体存在传感器
- 智能人体摔倒探测器
- 智能震动传感器
- 智能水浸探测器
- 智能门窗传感器
- 智能紧急按钮
- 智能声光报警器

## 智能人体红外传感器 HS3MS

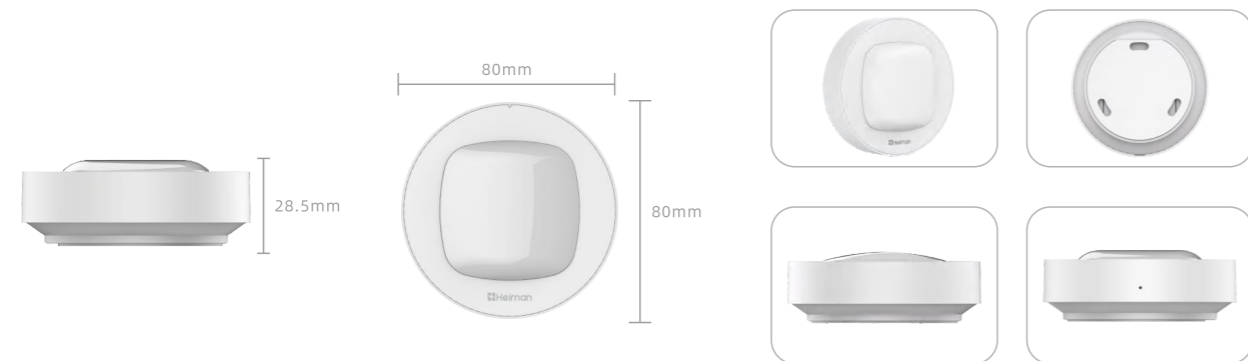


### 功能特点:

- 精准识别区域人体移动
- 超低功耗设计, 电池使用寿命更长
- 采用自动阈值调节技术, 增强了探测器的稳定性
- 宠物自动过滤, 避免误报
- 在线状态监测
- 电池欠压提醒及上报
- 即贴即用
- 中国平安投保产品责任险12000万



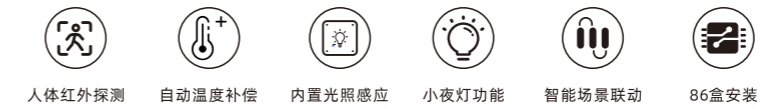
### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V	3.工作温度: -10°C~+50°C	5.环境湿度: 最大95%RH
2.探测角度: 90°	4.无线组网距离: ≤100米(空旷环境)	6.产品尺寸: Φ80*28.5mm

## 智能人体红外传感器 HS8MLS



### 功能特点:

- 自动阈值调节技术
- 自动温度补偿技术
- 人体感应灵敏捕捉
- 家中异动手机报警
- 光照感应天黑开灯
- 智能联动节约能源
- 时尚的嵌入式外观设计



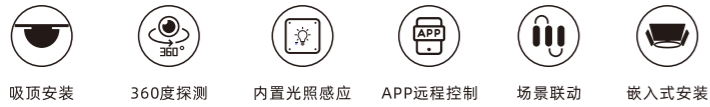
### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC220V/50HZ	4.光照度测量范围: 0~1200 LuX	7.安装方式: 86盒
2.组网距离: ≤70m(室内空旷环境, 无障碍)	5.工作温度: -10°C~+55°C	8.产品尺寸: 86*86*36mm
3.探测距离: 5-6米(25°C时)	6.工作湿度: ≤95%(无凝结现象)	

## 智能人体光照度传感器 HS8MIS



### 功能特点:

- 自动阈值调节技术
- 自动温度补偿技术
- 人体感应灵敏捕捉
- 光照感应天黑开灯
- 智能联动节约能源
- 时尚的嵌入式外观设计



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC220V/50HZ	5.探测角度: 360°	9.工作湿度: ≤95%(无凝结现象)
2.组网距离: ≤70m(室内空旷环境, 无障碍)	6.安装高度: 建议高度3米	10.开孔尺寸: Φ60~65mm
3.探测距离: ≤7m(25°C时)	7.安装方式: 嵌入式吸顶、明装方式	11.产品尺寸: Φ76*H51mm
4.光照度测量范围: 0~1200 Lux	8.工作温度: -10°C~+55°C	

## 智能人体存在传感器 HS8OS



### 功能特点:

- 探测静态、动态人体存在
- 感知光照强度, 智能联动灯光
- 感知微动、呼吸、大幅活动
- Zigbee路由功能, 延长通信距离
- 吸顶嵌入式安装方式
- 支持探测范围设置
- 支持光照度上报速率设置
- 支持指示灯开、关设置
- 设备支持免打扰设置



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC220V/50Hz	5.探测距离: ≤7m	9.安装方式: 嵌入式吸顶、明装方式
2.探测方式: 微波雷达	6.光照度测量范围: 0~1200 Lux	10.工作温度: -10°C~+55°C
3.联网方式: Zigbee	7.探测角度: 360°	11.工作湿度: ≤95%(无凝结现象)
4.组网距离: 约70m(室外空旷环境, 无障碍)	8.安装高度: 建议高度3米	12.开孔尺寸: φ60~65mm 产品尺寸: φ76xH51mm

## 智能占位传感器 HS1MIS

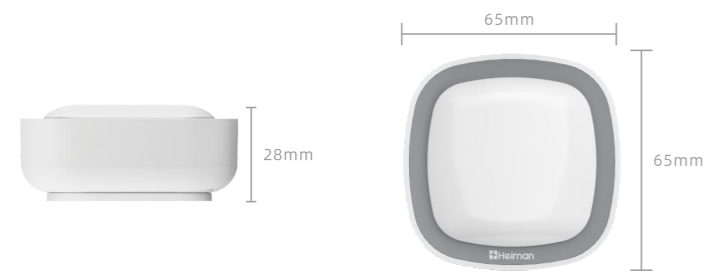


### 功能特点:

- 采用自动探测光照强度技术，联动控制灯开关
- 超低功耗设计，电池使用寿命更长
- 人存在的环境光照度低于预设时自动调节亮度
- 自动阈值调节技术
- 布防状态下实时检测人体移动
- 在线状态监测
- 电池欠压提醒及上报



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V	3.安装高度: 2.1米	5.光照度测量范围: 0~40000lux
2.探测角度: 90°	4.无线通讯距离: 约70米(空旷环境)	6.产品尺寸: 65*65*28mm

## 智能跌倒探测器 HS2FD

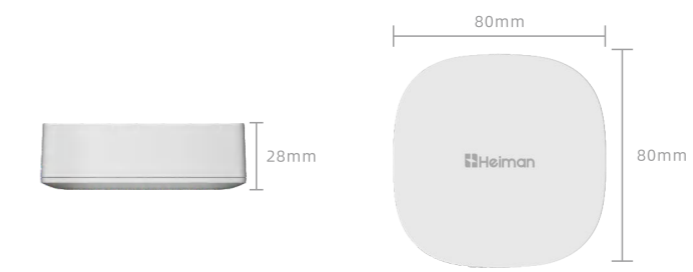


### 功能特点:

- 60GHz毫米波雷达技术，46根雷达天线，高分辨率射频成像
- 优异的跌倒算法，准确率高，误报少，可适应各种复杂场景
- 非接触式探测，不侵犯隐私，无需佩戴设备，无需经常更换
- 水平140度视场角，实现宽阔覆盖范围，确保全面保护
- 一机多用，可实现实时跌倒监测和广泛基于存在的活动监测
- 设计紧凑，易于集成，支持墙装或顶装两种安装方式
- 覆盖范围广，墙装监测面积16平方，顶装监测面积20平方



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.电源输入: DC5V-2A	4.工作温度: -10°C~+55°C	7.产品尺寸: 80*80*25mm
2.雷达频率: 60GHz	5.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)	
3.功率: ≤10W(峰值)	6.探测范围: 挂墙安装: 4*4米/吸顶安装: 4*5米	

## 智能震动传感器

H51VS



感应异常震动



场景联动



电池低压提醒



可调节灵敏度



APP远程提醒



即贴即用

### 功能特点:

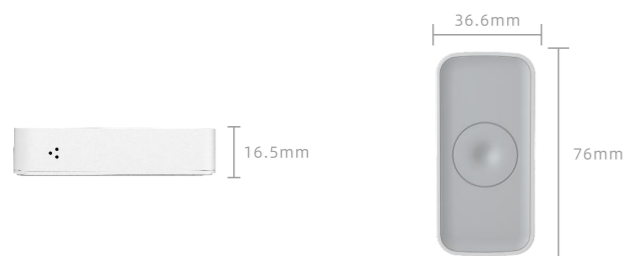
- 采用三轴陀螺仪加速度传感器
- 能感应到物体异常振动
- 手机APP实时推送报警信息
- 可以根据不同的环境设置合适的灵敏度
- 电池低压提醒上报
- 电池易取易更换
- 免工具安装, 即贴即用



CE

ZigBee

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V(2节AAA碱性电池)	3.工作温度: -10°C~+50°C	5.探测半径: ≤3m(参考介质为混凝土)
2.无线通讯距离: ≤70米(空旷环境)	4.工作温度: ≤95%RH(无凝结现象)	6.产品尺寸: 76*36.6*16.5mm

## 智能水浸探测器

L1



漏水实时探测



APP远程控制



低功耗设计



IP67防水等级



低电量上报提醒



即放即用

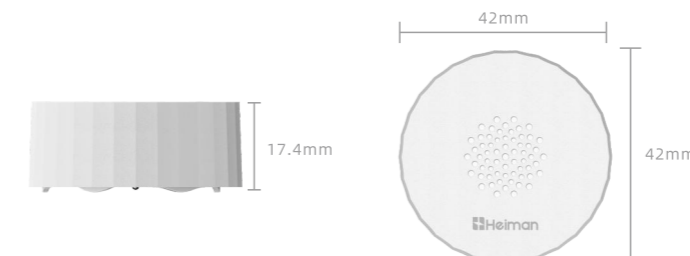
### 功能特点:

- 智能设备联动, 玩转全屋智能
- 超低功耗设计
- IP67级防尘防水, 复杂场景轻松应对
- 检测水位0.5mm, 浸水及时提醒
- 探测器与传感器一体式设计, 简约易用
- 电池低压提醒及上报
- 电池易取易更换
- 小巧时尚外观设计, 拥有外观专利
- 中国平安投保产品责任险12000万

CE

matter ZigBee

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V(CR2032电池)	4.探测水位: 0.5mm	7.产品尺寸: Φ42*H17.4mm
2.无线距离: ≤70米(空旷环境)	5.工作温度: 0°C-+55°C	
3.防护等级: IP67	6.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)	



reddot design award

## 智能水浸探测器 HS1WL



漏水实时探测



APP远程控制



低电量上报提醒



低功耗



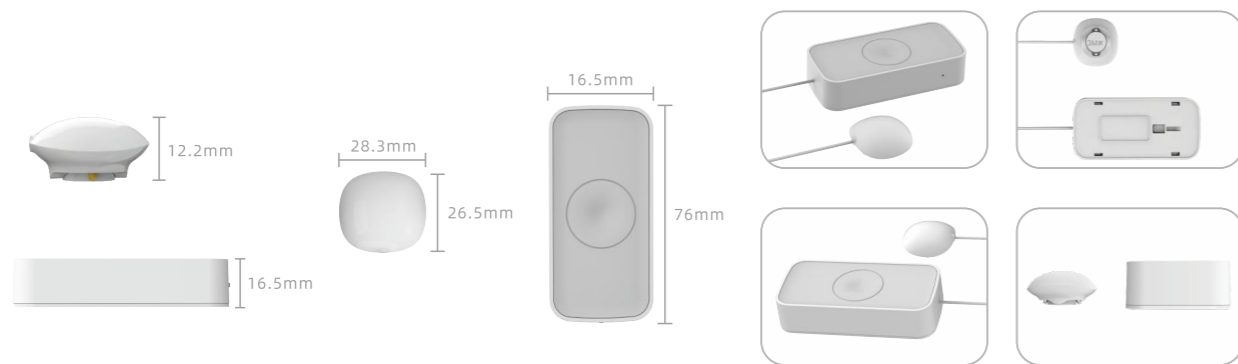
即贴即用

### 功能特点:

- 探测器与磁体分离式设计, 避免环境影响
- 手机APP实时推送报警信息
- 低功耗设计, 电池低压提醒及上报
- 电池易取易更换
- 中国平安投保产品责任险12000万



### 产品尺寸:



### 技术参数

1. 工作电压: DC3V (2节AAA电池)	4. 工作温度: -10°C~+50°C	7. 传感器尺寸: 28.3*26.5*12.2mm
2. 组网方式: ZigBee	5. 工作湿度: 最大95%RH (无凝结现象)	
3. 无线组网距离: ≤100米 (空旷环境)	6. 探测器尺寸: 76*36.6*16.5mm	

## 智能水浸探测器 HS2WL系列



漏水实时探测



多重报警



低功耗设计



IP67防水等级



低电量上报提醒



即放即用

### 功能特点:

- 漏水实时监测报警
- 防水等级:IP67
- APP远程控制
- 低功耗设计
- 低电量上报提醒
- 小巧时尚的外观设计
- 即放即用, 免工具安装
- 中国平安投保产品责任险12000万



NB-IoT WiFi

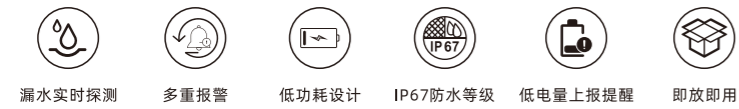
### 产品尺寸:



### 技术参数

1. 工作电压: DC3V (1节CR17335/CR123A电池)	4. 工作温度: 0°C~50°C	7. 电池寿命: 2年(根据实际使用情况, 电池寿命会有所不同)
2. 报警指示: 红色LED灯	5. 工作湿度: 最大95%RH (无凝结现象)	
3. 报警声压: > 75dB (正前方1米处)	6. 防护等级: IP67	8. 产品尺寸: Φ69.0mm*H27.6mm

## 智能水浸探测器 HS3WL系列

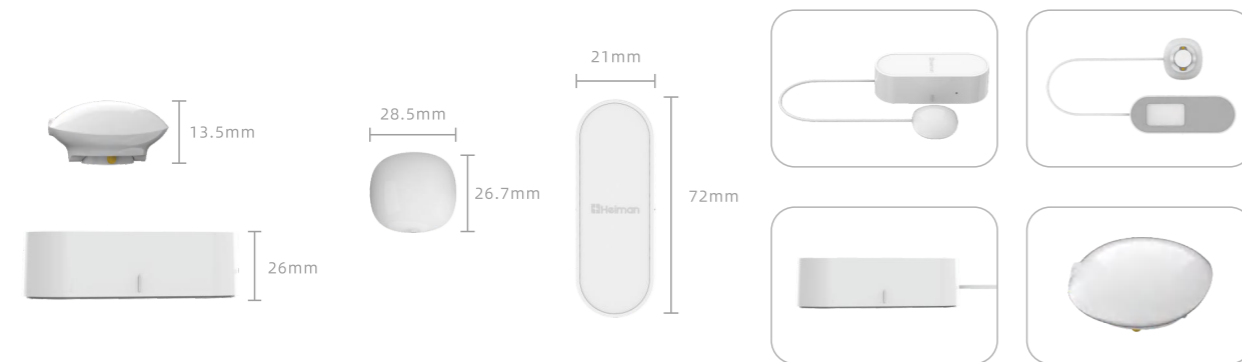


### 功能特点:

- 漏水实时监测报警
- 防水等级:IP67
- APP远程控制
- 低功耗设计
- 低电量上报提醒
- 小巧时尚的外观设计
- 免工具安装, 即贴即用



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V(1节CR2电池)	4.工作湿度: 最大95%RH(无凝结现象)	6.传感器主体尺寸: 72*21*26 mm
2.无线通讯距离: ≤100米(室外空旷环境)	5.电池寿命: 2年(根据实际使用情况, 电池寿命也可能缩短)	7.感应头尺寸: 28.5*26.7*13.5mm
3.工作温度: -10℃~+50℃		

## 智能门窗传感器 D1系列

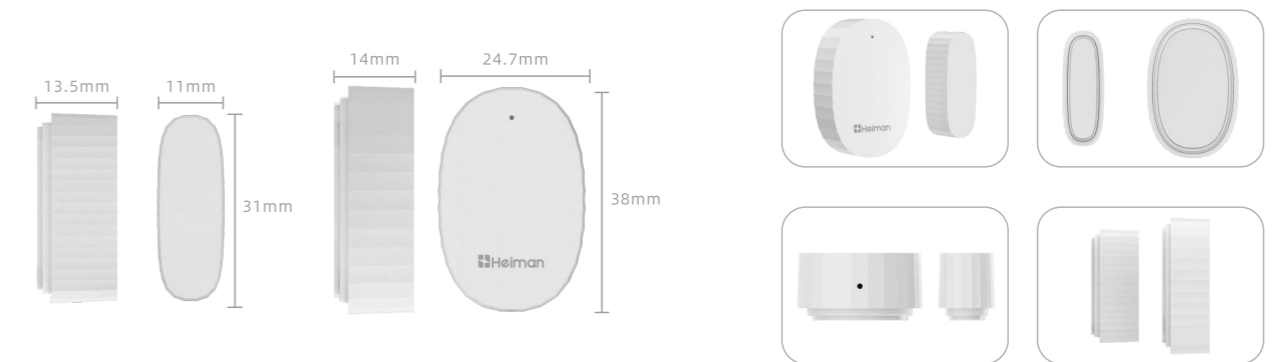


### 功能特点:

- 智能设备联动, 玩转全屋智能
- 超低功耗设计
- 实时监控门/窗的关闭/开启
- 支持防拆报警, 使用更安心
- 电池易取易更换
- 电池低压提醒及上报
- 免工具安装设计, 即贴即用
- 时尚简洁的外观设计, 拥有外观专利
- 中国平安投保产品责任险12000万



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V (CR2032)	4.无线距离: ≤100米 (空旷环境)	7.探测器尺寸: 38*24.7*14 mm
2.报警电流: ≤15mA	5.工作温度: -10℃~+55℃	8.磁体尺寸: 31*11*13.5mm
3.探测距离: ≥20mm	6.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)	

## 智能门窗传感器

HS1DS系列



### 功能特点:

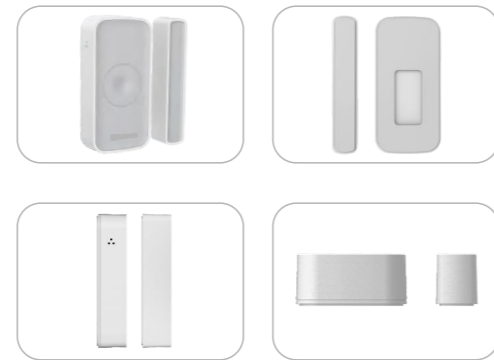
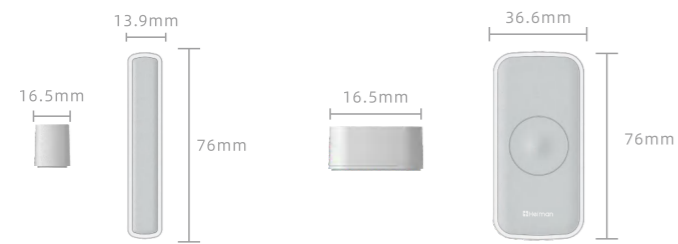
- 3M胶粘贴, 免布线安装
- 支持布撤防操作
- 电池低电提示功能
- 低功耗设计
- 支持电话、短信通知用户 (NB)
- 具有防拆报警功能
- 支持微信小程序操作和多级管理平台 (NB可选)
- 中国平安投保产品责任险12000万



NB-IoT



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V(2节AAA电池)	3.工作温度: -10°C~+50°C	5.探测器尺寸: 76*36.6*16.5mm
2.探测距离: ≥20mm	4.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)	6.磁体尺寸: 76*13.9*16.5mm

## 智能门窗传感器

HS3DS系列



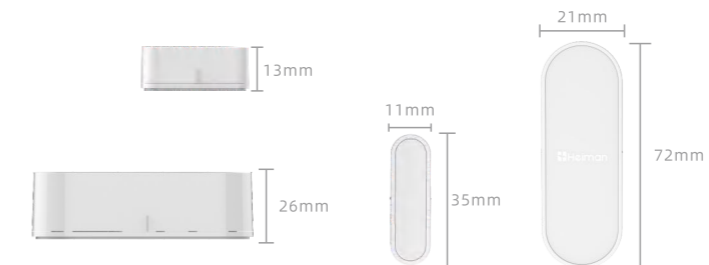
### 功能特点:

- 时尚简洁的外观设计
- 超低功耗设计, 电池使用寿命更长
- 双簧管设计, 适用多种形式的门窗
- 实时识别门窗开/关状态
- 免工具安装设计, 即贴即用
- 中国平安投保产品责任险12000万



WiFi

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V(1节CR17335/CR123A电池)	4.工作温度: -10°C~+50°C	7.磁体尺寸: 35*11*13mm
2.待机电流: ≤5UA	5.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)	
3.探测距离: ≥20mm	6.传感器尺寸: 72*21*26mm	

## 智能门窗传感器

HS8DS



APP远程控制



嵌入式设计



低功耗



场景联动



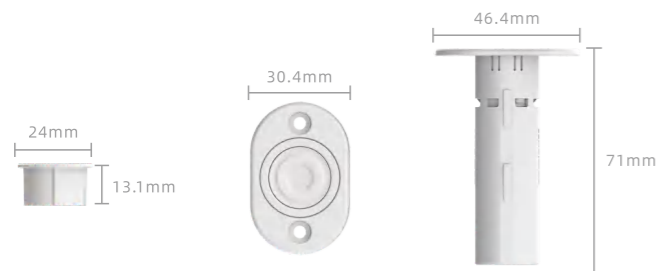
门窗开关提醒

### 功能特点:

- 全新嵌入式设计，隐蔽式安装
- 按压弹出式结构设计
- 长久续航，低电量提醒
- 智能联动，更多场景联动
- 时尚的嵌入式外观设计
- 产品外观轻巧时尚，拥有外观设计发明专利
- 中国平安投保产品责任险12000万



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V(一节CR2电池)	4.工作温度: -10°C~+50°C	7.磁体尺寸: Φ24*13.1mm
2.磁开关探测距离: ≥20mm	5.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)	
3.无线距离: ≤100米(空旷环境)	6.传感器尺寸: 46.4*30.4*71mm	

## 智能紧急按钮

HS1EB



迷你尺寸



APP远程提醒



移动便携



紧急求救



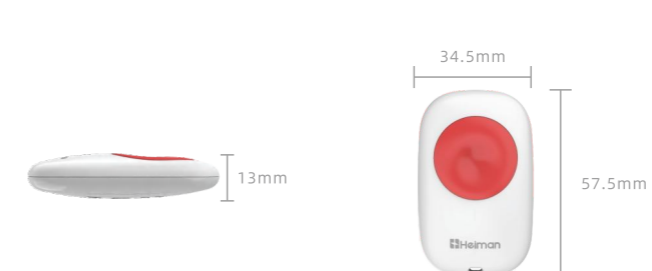
电池欠压提醒

### 功能特点:

- 一键求救，适用于老人及小孩
- APP远程求救提醒
- 超低功耗设计，电池使用寿命更长
- 电池欠压提醒及上报
- 小巧时尚的外观设计
- 中国平安投保产品责任险12000万



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V(1颗CR2032纽扣电池)	3.工作温度: -10°C~+50°C	5.产品尺寸: 57.5*34.5*13mm
2.组网距离: ≤70米(空旷环境)	4.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)	

## 智能紧急按钮 HS2EB

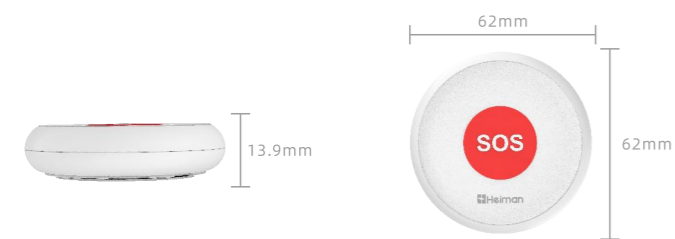


### 功能特点:

- 一键求救, 适用于老人及小孩
- APP远程求救提醒
- 超低功耗设计, 电池使用寿命更长
- 电池欠压提醒及上报
- 磁吸设计, 即贴即用
- 小巧时尚的外观设计
- 中国平安投保产品责任险12000万



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V (1颗CR2450纽扣电池)	3.组网距离: ≤35m (室内空旷环境)	5.电池寿命: 2年(根据实际情况, 电池寿命可能缩短)
2.工作温度: -10°C~+50°C	4.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)	

## 智能紧急按钮 HM-03系列



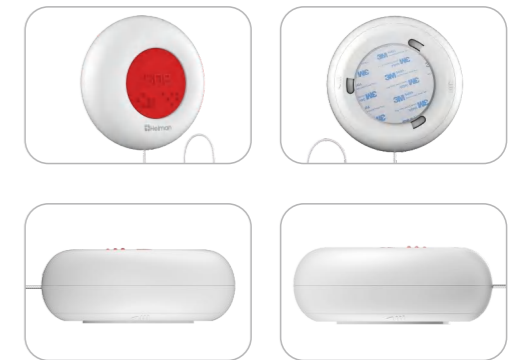
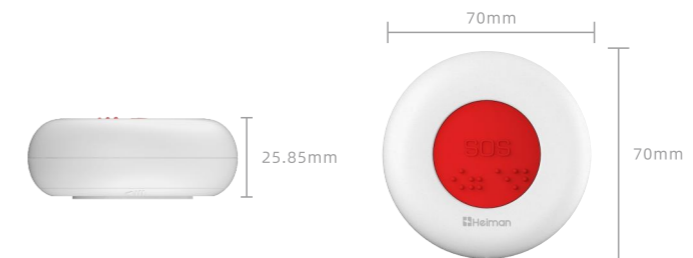
### 功能特点:

- 采用凸起盲文设计, 方便视觉障碍者
- 支持拉绳、按钮两种方式报警
- 定位信息上报: 云端显示紧急按钮
- 报警时所在位置 (安装位置)
- 低电量时本地、云端提醒
- 支持上报设备工作状态 (在线、离线) 至APP、管理平台
- 中国平安投保产品责任险12000万



### NB-IoT

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V (1颗CR123A锂电池)	3.最大发射功率: 23dbm	5.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)
2.报警指示: 蜂鸣声	4.工作温度: -10°C~+50°C	6.产品尺寸: Φ70*H25.85mm

## 一键语音报警器

HS5EB



4G全网通



一键报警



低电提醒



手动消音



可外接警务报警器

### 功能特点:

- 支持3个可通过平台设置的拨打号码
- 支持静默报警模式
- 支持拉绳报警
- 支持外接12V声光报警器
- 支持周期上报、离散上报
- 支持低电量提醒功能
- 支持远程OTA升级



## 4G Cat.1

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC 240V/50Hz	4.工作温度: -10°C~+55°C	7.颜色: 蓝、白
2.联网方式: 4G Cat.1	5.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)	8.产品尺寸: 111*125*29mm
3.喇叭播报时声压: ≥90dB/15cm	6.备用电池: BL-5C 可充电锂电池	

## 智能紧急按钮

HS8EB (AC供电)



APP远程控制



场景联动



一键报警



低功率



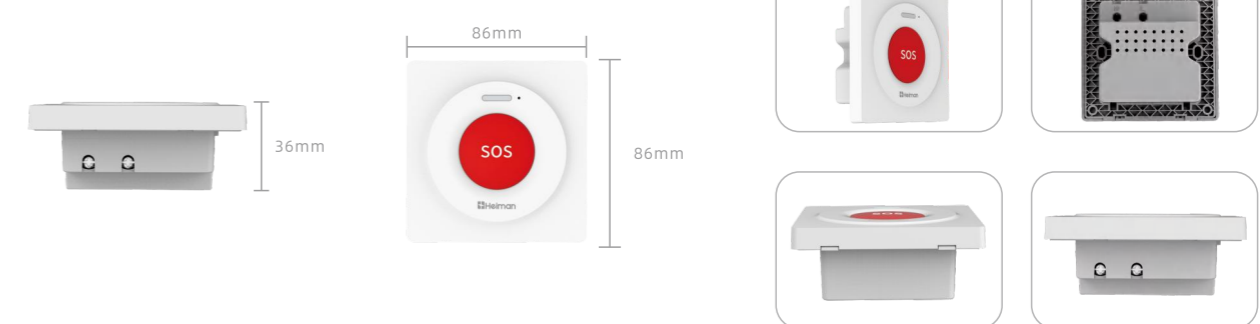
86盒安装

### 功能特点:

- 紧急情况, 一键求救
- Zigbee无线通信, 可充当Zigbee中继器
- 86盒安装, 零火线取电
- 自定义场景联动
- 手机APP远程报警提醒
- APP远程控制/关闭指示灯
- 中国平安投保产品责任险12000万



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC220V/50Hz	3.无线距离: ≤70m(空旷环境)	5.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)
2.联网方式: Zigbee	4.工作温度: -10°C~+50°C	6.产品尺寸: 86*86*36mm

## 智能随意贴紧急按钮

HS8EB



APP远程控制



场景联动



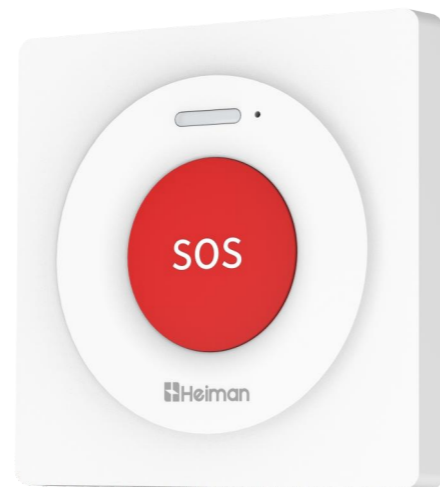
一键报警



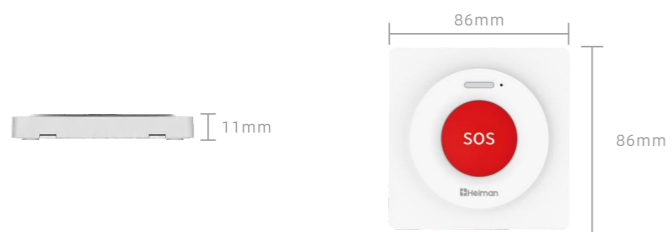
安装便捷

### 功能特点:

- 紧急情况，一键求救
- 随意贴设计，安装灵活便捷
- 自定义场景联动
- 手机APP远程报警提醒



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V (1颗CR2032纽扣电池)	3.无线距离: ≤70m (空旷环境)	5.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)
2.联网方式: Zigbee	4.工作温度: -10°C~+50°C	6.产品尺寸: 86*86*36mm

## 智能声光报警器

HS2WD



高分贝报警



APP远程控制



中继器功能



后备电池



场景联动



即插即用

### 功能特点:

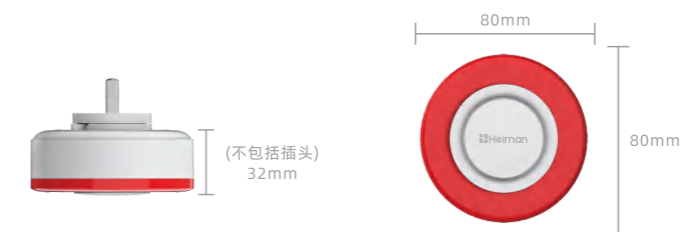
- 低功耗设计
- 可更换插头设计，适用于不同国家
- 支持声音和闪光报警，报警声音95dB/米
- 断电后备电池连续待机4小时后，可报警5分钟
- 可以当作是无线中继器延长无线距离
- APP远程提醒，场景联动
- 安装便捷，即插即用
- 中国平安投保产品责任险12000万



CE RoHS



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC220V	4.无线组网距离: ≤80米 (室外空旷)	7.产品尺寸: Φ80mm*32mm (不包括插头)
2.后备电池: 3.7V/720mAh	5.工作温度: -10°C~+50°C	
3.报警声压: 95dB (1米处 (A计权))	6.工作湿度: ≤95%RH (表面无凝结)	

01 消防传感  
02 安防传感  
**03 环境监测**  
04 智能控制

智能温湿度探测器  
智能空气质量检测仪

**智能温湿度探测器** H1系列



**功能特点:**

- LCD显示屏设计, 监测信息一目了然
- 智能设备联动, 玩转全屋智能
- 超低功耗设计, 电池使用寿命更长
- 采用数字式高精度温湿度传感器
- 电池低压提醒及上报
- 小巧时尚外观设计, 拥有外观专利
- 中国平安投保产品责任险12000万



**技术参数**

1.工作电压: DC3V (CR2450)	4.无线距离: ≤100米 (空旷环境)	7.产品尺寸: Φ42*H17.8mm
2.待机电流: ≤10μA	5.温度测量范围: 0°C~+55°C	
3.报警电流: ≤40mA	6.湿度测量范围: 0%RH~95%RH	

**智能温湿度探测器** HS1HT

**功能特点:**

- 采用高精度传感器
- 可实时感知上报温湿度到手机APP
- 支持多种场景联动
- 超低功耗设计, 电池使用寿命更长
- 电池低压提醒及上报
- 电池易取易更换
- 免工具安装设计, 即贴即用
- 中国平安投保产品责任险12000万



**技术参数**

1.工作电压: DC3V (1颗CR2450纽扣电池)	3.工作温度: -10°C~+55°C	5.产品尺寸: 60*60*20.8mm
2.无线组网距离: ≤100米 (空旷环境)	4.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)	

## 智能温湿度探测器

HS3HT

### 功能特点:

- 采用高精度传感器
- 可实时感知上报温湿度到手机APP
- 支持多种场景联动
- 支持舒适度提醒设置
- 电池低压提醒及上报
- 电池易取易更换
- 免工具安装设计, 可壁挂, 可桌摆



### 技术参数

1.工作电压: DC3V (一颗CR2450锂电池)	3.工作温度: -10°C~+55°C	5.产品尺寸: 65*65*14mm
2.无线组网距离: ≤100米 (空旷环境)	4.工作湿度: ≤95%RH (无凝结现象)	

## 智能温湿度探测器

HS5HT

### 功能特点:

- 4.3寸大屏 5种数据显示
- 自定义温度预警值
- 保护隐私 检测数值安全存储
- 备用锂电池 断电自动切换
- 固定支架壁挂安装
- NB-IoT通讯 可选上报数据状态
- 电话、短信、微信、APP、PC端多重报警



### NB-IoT

### 技术参数

1.工作电压: DC 9~18V	5.响应时间: ≤1S	8.工作温度: -10°C ~ +55°C
2.工作电流: 平均工作电流≤30 mA	6.屏显精度: 温度: ±0.1°C	9.工作湿度: ≤95%(无凝结)
3.测量范围: 温度: -20°C ~ 60°C / 湿度: 0~100% RH	湿度: ±1%RH	10.产品尺寸: 115mm*90mm*32mm
4.测量精度: 温度: ±0.4°C / 湿度: ±4%RH	7.备用电池: 锂电池(可充电)	

## 智能空气质量检测仪

HS2AQ

### 功能特点:

- 检测甲醛、PM2.5、温湿度、PM10(可选)、CO<sub>2</sub> (可选)
- 智能手机远程监控
- 采用OLED液晶显示, 实时监控室内空气质量
- 挥手动作感应
- 上报空气数据
- 支持免打扰模式
- 智能场景联动
- 带备用电池



### 技术参数

1.电源: AC适配器输入: AC 100~240V	6.报警指示: 蜂鸣器+三色LED[洁净(绿色)、轻度污染(紫色)、重度污染(红色)].	11.工作湿度: 15~90%RH(无凝结现象)
输出 DC 5V=1A (Micro-USB)		12.湿度测量误差: 10%
2.检测仪: 额定输入: DC5V=1A(Micro USB)	7.甲醛检测范围: 0.01~1.0µg/m <sup>3</sup>	13.储存环境: 0°C~+50°C,<90%RH
3.后备电池: 锂电池	8.PM2.5检测范围: 1~999µg/m <sup>3</sup>	14.安装方式: 桌摆(即插即用)、挂墙
4.显示方式: OLED	9.工作温度: 0°C~+40°C	15.产品尺寸: Φ90*H26mm
5.检测方式: 扩散式	10.温度测量误差: ±3°C	

## 智能空气质量检测仪

HS3AQ

### 功能特点:

- 采用LED显示屏, 可显示CO<sub>2</sub>等级、温度、湿度、日期和时间
- 30度倾斜角设计, 更易于查看
- 室内空气质量等级: 优、良、差
- 稳定的NDIR传感器
- 声光报警
- 可设置CO<sub>2</sub>、温度、湿度报警阈值
- 免打扰设置功能



### 技术参数

1.电源: AC适配器输入: AC 100~240V	6.空气质量/二氧化碳浓度:	10. Co <sub>2</sub> 测量精度:
输出 DC 5V 1A Micro-USB	优: <600ppm 良: 600~1200ppm	±(100ppm+5%读数)
2.后备电池: 锂电池	差: >1200ppm(默认值可在CO <sub>2</sub> 设置页面调整)	11.报警触发: 差: >1200ppm
3. CO <sub>2</sub> 传感器类型: 非色散红外(NDIR)传感器	7.工作湿度: 10%~95%(无凝结现象)	(默认值可在CO <sub>2</sub> 设置页面调整)
4. CO <sub>2</sub> 传感器寿命: 最长 10 年	8.安装方式: 壁挂或桌摆	12.尺寸: 90*90*26mm(不含支架)
5.工作温度: -10°C ~ +40°C	9. CO <sub>2</sub> 测量范围: 400-5000ppm	

## 智能空气质量检测仪 HS8AQ

### 功能特点：

- 采用LCD显示屏，可显示CO<sub>2</sub>、PM2.5、温度、湿度
- 室内空气质量等级：优、良、差
- 产品状态自动实时上报
- 时尚的外观设计
- 稳定的 NDIR 传感器
- 手机APP远程设置
- 声光报警
- 可设置CO<sub>2</sub>、PM2.5、温度、湿度报警阈值
- 免打扰设置功能
- 零火线取电



### 技术参数

1.工作电压：AC 220V/50Hz	6.CO <sub>2</sub> 测量误差：±(50ppm+5%读数值)	10. PM2.5检测范围：1~999µg/m <sup>3</sup>
2.显示方式：LCD	7.二氧化碳浓度说明：	11. PM2.5浓度说明：
3.报警指示：蜂鸣器+三色LED	优： <1000ppm 良： 1000~2000ppm	优： 1~75µg/m <sup>3</sup> 良： 75~150µg/m <sup>3</sup> 差： >150µg/m <sup>3</sup>
4.检测方式：扩散式	差： >2000ppm	12. 工作温度：-10°C~+55°C
5.CO <sub>2</sub> 检测范围：400~5000ppm	8. 温度检测范围：-10°C~+50°C	13. 工作湿度：≤95%RH (无凝结现象)
	9. 湿度检测范围：0%~95%RH	14. 安装方式：86盒 尺寸：86mm*86mm*50mm

## 智能空气质量检测仪 HS8AQ-1

### 功能特点：

- 采用LCD显示屏,可显示 CO<sub>2</sub>、PM2.5、温度、湿度
- 室内空气质量等级：优、良、差
- 产品状态自动实时上报
- 时尚的外观设计
- 稳定的 NDIR 传感器
- 手机APP设置报警阈值
- 可设置CO<sub>2</sub>、PM2.5、温度、湿度报警阈值
- 免打扰设置功能
- 零火线取电



### 技术参数

1. 工作电压：AC 220V/50Hz	8. 温度检测范围：0°C~+40°C	15. 工作湿度：15~90%RH(无凝结现象)
2. 显示方式：LCD	9.温度检测误差：±1°C	16. PM10 检测范围(仅限带此功能的产品)：
3. 报警指示：三色LED 优-绿色，良-黄色，差-红色	10.湿度检测范围：15~90%RH	1~999ug/m <sup>3</sup>
4.检测方式：PM2.5、PM10--激光式	11.湿度检测误差：±8%	17. Pm10检测误差：
CO <sub>2</sub> -- 非分光红外技术(NDIR)	12. PM2.5检测范围(仅限带此功能的产品)：	0~100µg/m <sup>3</sup> ；±30µg/m <sup>3</sup>
HT--扩散式	1~999µg/m <sup>3</sup>	100~500µg/m <sup>3</sup> ；±30%
5. CO <sub>2</sub> 检测范围(仅限带此功能的产品)：400~5000ppm	13. PM2.5误差：0~100µg/m <sup>3</sup> ；±10µg/m <sup>3</sup>	18. 安装方式：86盒
6. CO <sub>2</sub> 测量误差：±(50ppm+5%读数值)	100~500µg/m <sup>3</sup> ；±10%	19. 产品尺寸：86mm*86mm*40mm
7. CO <sub>2</sub> 传感器类型：非色散红外（NDIR）传感器	14. 工作温度：0°C~+40°C	



## 智能控制

- 智能网关
- 智能插座
- 智能红外遥控器
- 智能自定义场景按钮

## 智能网关 HS8GW

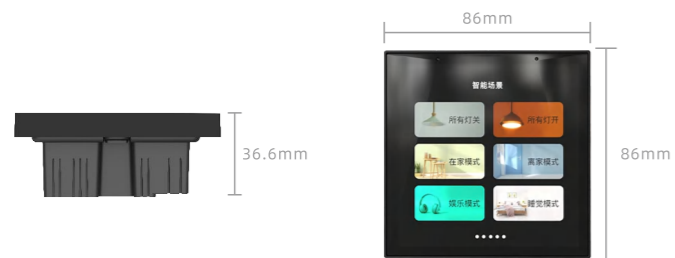


### 功能特点:

- 多情景接入互通互连
- 无线有线完美融合
- 可实现多种场景集中控制
- 语音自定义场景设置
- 四核64位工业级芯片
- APP远程控制
- 支持语音控制



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.输入电压: AC220V,50Hz,4.5W	4.联网方式: 以太网、WiFi 2.4G (可选预留功能)	7.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)
2.电压范围: AC100~240V,50/60Hz	5.音箱连接方式: Bluetooth (蓝牙)	8.产品尺寸: 86*86*10mm(不含底座)
3.负载功率: 2路, ≤200W/路	6.工作温度: 0°C~40°C	86*86*36.6mm(含底座)

## 智能网关 HS5GW

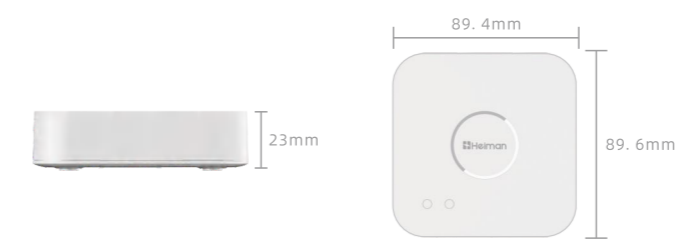


### 功能特点:

- 采用Linux操作系统
- 场景自定义
- 支持多种语音控制
- 智能场景联动
- APP远程控制
- 支持语音控制
- 中国平安投保产品责任险12000万



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC5V/2A(适配器供电)	4.无线通讯距离: ≤80米(室外空旷环境)	7.产品尺寸: 89.4*89.6*23mm
2.额定功率: 1.5W(以太网)	5.工作温度: 0°C~+55°C	
3.联网方式: 以太网、WIFI(可选预留功能)	6.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)	

## 智能网关 HS3GW



DIY场景



智能联动



小夜灯功能



声光报警



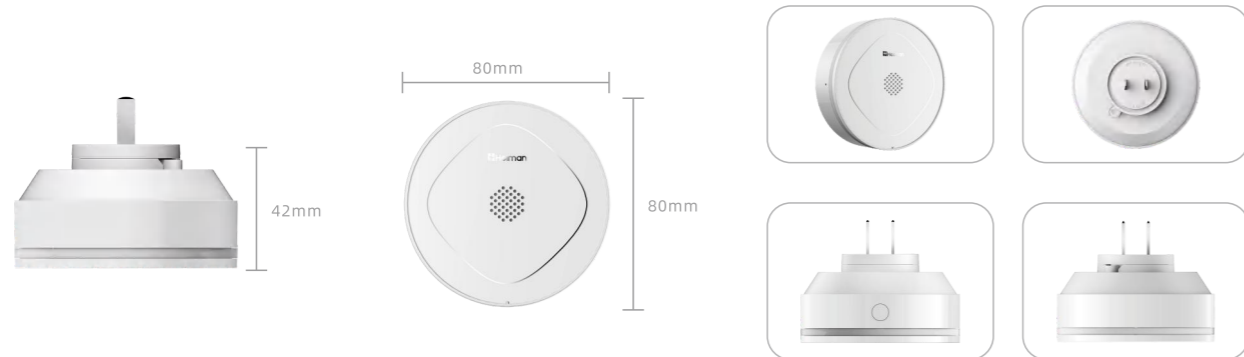
低功耗

### 功能特点:

- 可支持接入50个子设备
- 支持自定义场景联动, 可覆盖范围100米
- 安全性能高, 128-bitAES 加密
- 小夜灯功能
- 具备声光报警功能



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: 100-240V-50/60Hz	4.Zigbee无线通讯距离: ≤100米(室外空旷环境)	7.产品尺寸: Φ80*H42mm
2.平均功耗: ≤2W(max5W)	5.工作温度: -10C~+50C	
3.联网方式: WiFi(2.4GHz)	6.工作湿度: 最大95%RH(无凝结现象)	

## 智能网关 HS1GW



DIY场景



智能联动



小夜灯功能



声光报警



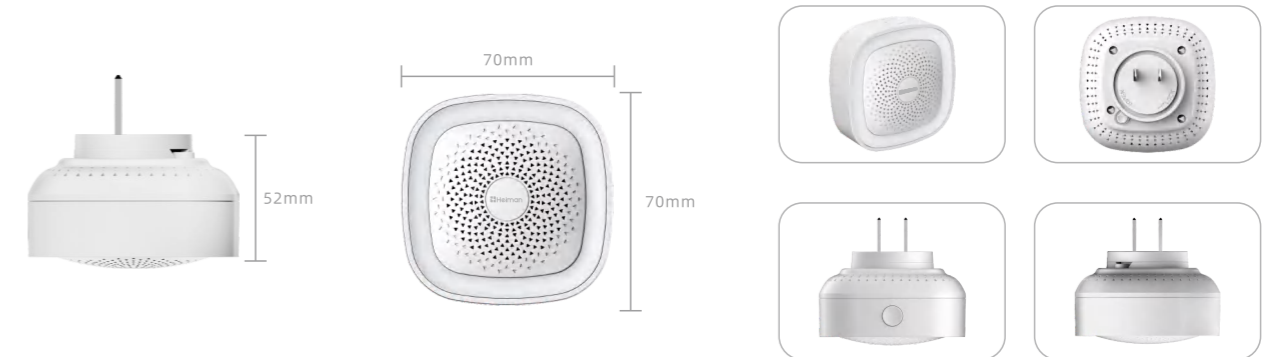
低功耗

### 功能特点:

- 多功能RGB灯效
- 四合一设计, 支持声音和闪光报警+语音提示+小夜灯+ZigBee设备控制
- 采用MTKWIFI模块, WiFi传输信号稳定, 不断网
- 可转换插头, 可适用于不同国家, 灵活性高



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC110V~240V	3.联网方式: WiFi(2.4Ghz)	5.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)
2.平均功耗: ≤2W(max5W)	4.工作温度: -10C~+50C	6.产品尺寸: 70*70*52mm

## 智能插座 HS2SK系列



### 功能特点:

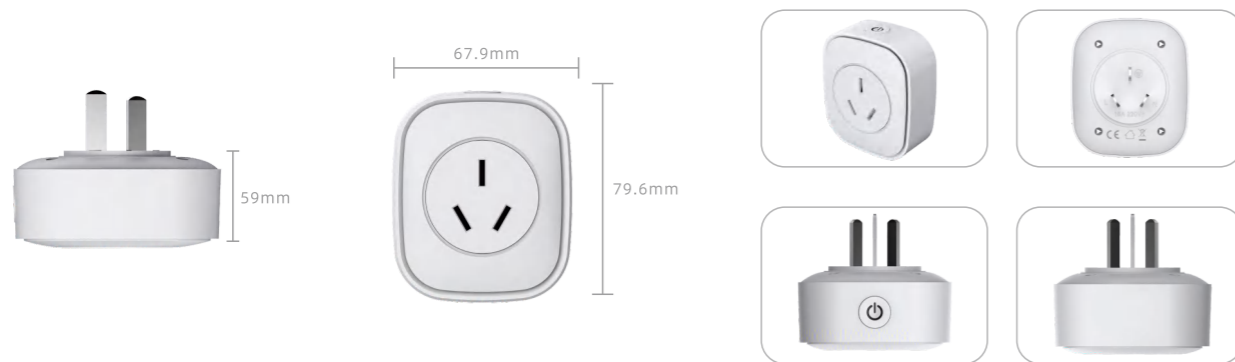
- 采用阻燃外壳材料
- 采用低功耗无线传输技术
- 无线中继器, 延长无线通信距离
- 耗电量统计、远程遥控、智能联动
- 支持功耗监控和定时器功能
- 支持过功率, 过电压, 过流保护功能



CE RoHS FC

ZigBee WiFi

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: AC100-240V	5.测量电流范围: <10A	9.环境湿度: ≤95%RH
2.平均功耗: <0.5W	6.测量功率范围: <2200W	10.产品尺寸: 79.6*67.9*59mm
3.最大负载: 10A/2200W /16A/2200W (可选)	7.无线组网距离: ≤80米 (室外空旷)	
4.测量电压范围: 100-240VAC	8.工作温度: -10°C~+50°C	

## WiFi智能插座 WS5SK



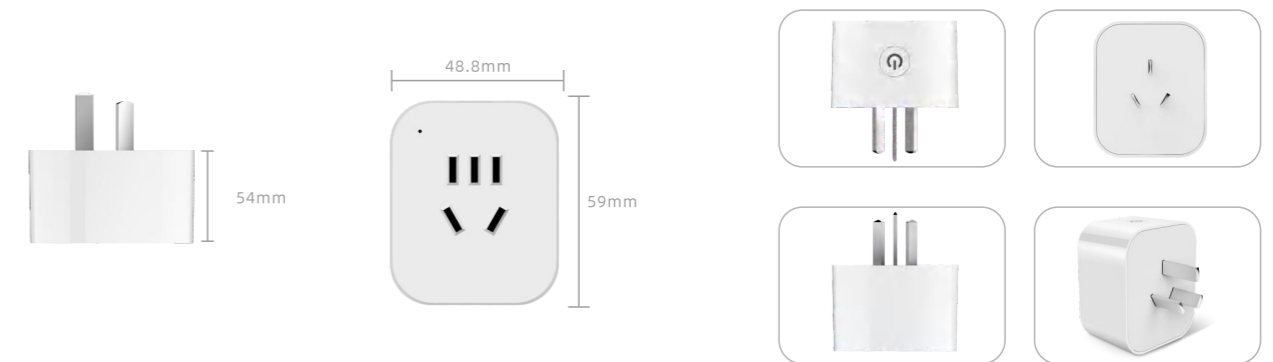
### 功能特点:

- 采用阻燃外壳材料
- 支持定时开关等功能(需配合APP使用)
- 即插即用, 免工具安装
- 中国平安投保产品责任险12000万



WiFi

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.额定电压: 250v~	4.工作温度: -10°C~+50°C	7.产品尺寸: 48.8*59*54mm
2.平均功耗: <0.5W	5.工作湿度: <95%RH(无凝结现象)	
3.最大负载: 10A/2500W(国标五孔插座)	6.WiFi标准: IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz	

## 智能红外转发器

HS2IRC系列



控制红外家电



手机APP控制



智能联动



海量码库



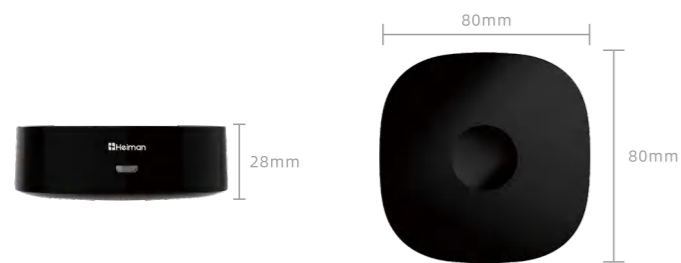
### 功能特点:

- 智能选择, 支持市面上90%的红外装置
- 支持15多种红外器件
- 10m以内360度可控
- 多种安装方式, 放在桌子上, 贴在墙上或天花板上, 磁性安装设计



WiFi

### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC5V (USB供电)	3.遥控角度: 360度 (与安装方式有关)	5.工作湿度: ≤95%RH
2.遥控距离: ≤6米	4.工作温度: -10°C~+50°C	6.产品尺寸: 80*80*28mm

## 智能情景开关

HS2SS



远程控制



场景联动



自定义情景模式



一键操作



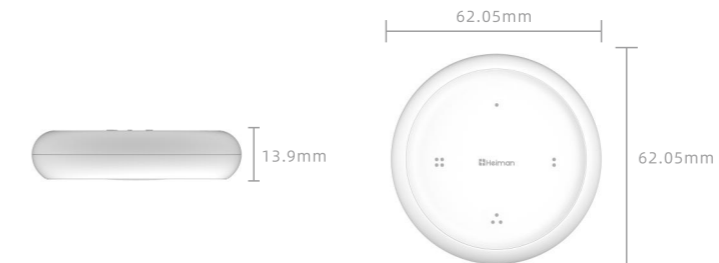
移动便携

### 功能特点:

- 自定义式情景开关, 可控制网关中的自定义情景
- 超低功耗设计, 电池使用寿命更长
- 外观小巧时尚
- 磁吸设计, 即贴即用
- 中国平安投保产品责任险12000万



### 产品尺寸:



### 技术参数

1.工作电压: DC3V	3.组网距离: ≤80m(室外空旷环境)	5.产品尺寸: Φ62.05*H13.9mm
2.工作温度: -10°C~+50°C	4.工作湿度: ≤95%RH(无凝结现象)	