



# KC-SP-107 无线人体红外探测器

## 使用说明书

版本 1	V1.0.1	2018-02-11
------	--------	------------



智能家居安防系统是由智能家居主机和安防报警系列传感器组成。其中安防报警系列传感器可分为门磁、幕帘、燃气探测器、烟雾传感器、人体红外探测器、漏水传感器等。

本产品为高稳定性被动红外探测器。它使用了先进的信号分析处理技术，拥有超高的探测和防误报性能。在主机设防状态下若有入侵者通过探测区域时，探测器将自动探测区域内人体活动，如有动态移动现象，则向主机发送报警信号，实现远程报警等功能。本产品应用广泛，适用于家庭住宅区、楼盘别墅、厂房商场、仓库、写字楼等场所的安全防范。



## 一、规格参数

### 无线人体红外探测器

- 工作电压：9V 方块电池
  - 探测距离：4 米-6 米
  - 编码方式：固定码（2262）
  - 静态电流：20-45uA
  - 工作电流：10-120mA
  - 工作频率：315Mhz
- 发射距离：大于 100 米（空旷范围）

## 二、主机客户端设置说明

步骤一：点击【我的】——【主机管理】——【添加】——【扫描二维码】随后取设备名称，点击【添加】添加主机成功，如图 1。

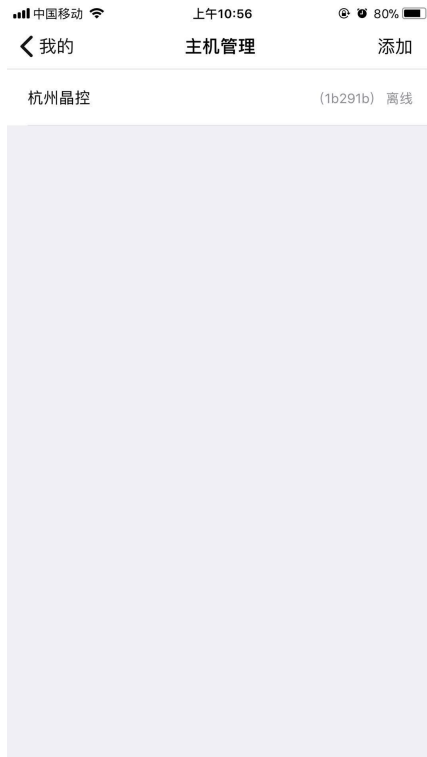


图 1

步骤二：点击【我的】——【我的设置】——【安防设置】；点击右上角的【+】，输入设备名称，关联情景模式（可选），输入推送内容（报警输出推送内容），多个主机时选择相对应的主机，点击保存如图 2。



图 2



步骤三：添加完成后，返回安防设置页面，有三组撤布防的时间可以设置，如果用户想 24 小时布防，可以选择其中一组如图 3，点击学习按键如图 4，主机上的蜂鸣器会滴一声，此时触发一下人体红外探测器，学习成功，蜂鸣器会再叫一声。再次触发人体红外探测器时，会收到设置的推送内容如图 5，若绑定了情景模式也会执行相应的情景模式。



图 3



图 4



图 5