

功能特点



功能说明

报警器接通电源,绿灯亮,同 时语音提示音: 预热开始, 报 警器进入预热状态,这时报警 指示灯绿色、红色、黄色交替 闪烁(一秒钟一次)。闪烁3 分钟后绿灯常亮,同时语音提 示: 预热完成, 报警器进入正 常工作状态。

预热期间禁止用气体测试。当 报警器探测到可燃气体泄漏并 达到报警浓度时,报警状态指 示灯红色LED闪烁(一秒钟两 次) , 同时喇叭发出"请注意, 有燃气泄漏"和报警提示音。

当报警器内部发生故障时,报 警器的报警状态指示灯黄色LED 常亮,同时喇叭发出"传感器 故障,滴---"提示音。报警器 故障时请断开电源,并与当地 经销商联系维修处理。请勿私 自拆开报警器,以免造成触电 危险。

技术参数

工作电压	额定功率	预热时间	探测气体
AC220V	≤3W	约3分钟	甲烷 (CH 4)
报警浓度	误差	报警指示	故障指示
6%LEL	±3%LEL	红色LED闪烁,语音提示	黄色LED长亮,语音提示
报警声压	报警方式	组网范围	安装方式
≥70dB	辅助输出	NB-IoT信号覆盖区域	壁挂 即插即用
工作大气压	工作温度	存储温度	工作湿度
800hPa~1100hPa	-10℃ +55℃ (室内使用)	-20°C~+60°C	最大95%RH

产品尺寸

(长*宽*高) 89.5*89.5*59mm(19in*1U)

快速设置

连接新设备

将报警器插入插座通电,同时确保手机已经连上 NB-IoT (须连接外网), 打开智能家居客户端, 用户注册后登录账号。

*报警器安装位置应在NB-IoT信号覆盖范围内, NB-IoT信号越强越稳定。

报警器网络配置

进入报警器网络配置后,按照APP提示按住报警器 配网按键5秒后,报警器配网指示灯快闪,表示报警 器正在配置接入网络。此时根据APP提示输入NB-IoT 密码,进行配置,配置成功后,报警器配网指示灯 熄灭,同时APP提示配置成功。



下载客户端

下载智能家居客户端, 并注册用户账号。

配置设备

点击APP界面上的"+"添加设备键, 选择报警器,进入报警器网络配置。

NB-IoT配置

根据APP页面提示进行NB-IoT配 置,确认NB-IoT指示灯已闪烁点击 下一APP提示设备已添加成功,您可 以开始使用。