

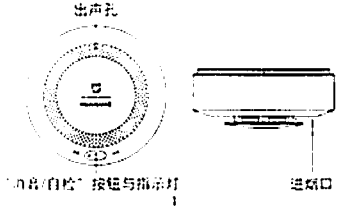
产品概述

独立式光电感烟火灾探测器（以下简称“报警器”）是一款通过感知烟雾来探测火灾的报警器。当有烟雾产生并达到一定浓度时，报警器将发出声光报警信号，提醒您采取相应措施，有效保护您和家人的生命及财产安全。

包装清单

- 报警器 X 1
- 说明书 X 2
- 双面胶 X 2
- 安装板 X 1
- 膨胀管 X 2
- 电池 X 1
- 自攻螺钉 X 2

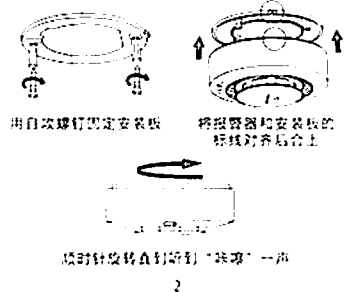
产品说明



安装说明

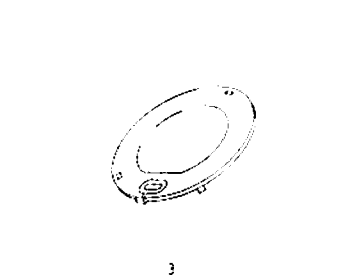
1 螺钉安装方式

- 将电池装入电池仓，按住静音/自检按钮约1秒，确认指示灯红、黄交替闪烁一次，蜂鸣器鸣叫一次。
- 在天花板上用冲击钻打孔。
- 在天花板上安装膨胀管。
- 用自攻螺钉固定安装板。
- 将报警器和安装板的标线对齐后合上去，顺时针旋转直到听到“咔嗒”一声即表明安装到位。



2 粘贴安装方式

- 将电池装入电池仓，按住静音/自检按钮约1秒，确认指示灯红、黄交替闪烁一次，蜂鸣器鸣叫一次。
- 撕下双面胶一侧的保护膜，将双面胶粘贴在安装板的背面。
- 撕下双面胶另一侧的保护膜，将安装板固定在天花板上。
- 将报警器和安装板的标线对齐后合上去，顺时针旋转直到听到“咔嗒”一声即表明安装到位。



3 安装注意事项

- 仅限室内天花板安装使用。
- 报警器应和照明设备保持50厘米以上距离。
- 不要安装在浴室内，易沾水或附有水滴的地方。
- 不要安装在易产生非火灾烟或者蒸汽的地方。
- 不要安装在温度处于-10℃以下或55℃以上的地方。
- 当配电箱靠近天花板时，报警器应与配电箱保持60厘米以上距离。
- 报警器应与换气扇、空调和通风口保持150厘米以上距离。
- 推荐使用螺钉安装方式，如采用粘贴安装方式导致的意外和安全事故，须用户自行承担责任。
- 使用粘贴安装方式时，须确保与双面胶接触的表面无油、平整、干燥、洁净。
- 使用粘贴安装方式时，须定期检查报警器是否粘贴牢固，防止发生掉落。
- 漏装电池时，报警器无法被装入安装板。
- 粘贴安装且安装介质为漆面时，因为时间长了会自动脱落导致产品脱落，由此引起的问题需要用户承担。



火灾报警功能

- 检测到烟雾
报警器检测到烟雾后会立即发出声光报警信号。
- 如发生火灾
及时采取适当的处理措施，如拨打119电话、使用灭火设备等。
- 如果排除火灾，可以按一下静音/自检按钮使报警器消音。
* 火灾报警消音约70秒，在此期间无声光指示，约70秒后报警器恢复正常监控状态。
- 注意：下列情况也可能触发火灾报警
a 烟雾式杀虫剂、化妆品等喷出的雾状物直接接触到报警器。
b 香烟、线香等燃烧物产生的烟雾接触到报警器。
c 使用烟雾式、渐热蒸发式杀虫剂接触到报警器。
d 烹饪的烟雾或蒸汽等接触到报警器。
e 报警器结露。

自检功能

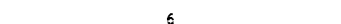
按住静音/自检按钮约1秒

探测器状态	指示灯状态	蜂鸣器状态
正常工作状态	以红、黄色交替闪烁一次	鸣叫一次
低电量报警消音状态	以黄色闪烁一次	鸣叫一次
故障报警消音状态	以黄色闪烁三次	鸣叫三次
火灾报警消音状态	以红色闪烁三次	鸣叫三次

* 建议每月对报警器进行一次自检测试，若发现故障，请及时进行维修。

模拟报警功能

- 按住静音/自检按钮约3秒后，指示灯会以红色持续闪烁，蜂鸣器以渐进音方式响起报警音，报警器进入模拟报警状态。
 - 松开静音/自检按钮后，指示灯停止闪烁，蜂鸣器停止鸣叫，报警器退出模拟报警状态。
- * 电池电量低时，报警器模拟报警功能被禁止；测试模拟报警时，请勿离报警器太近。



使用产品前请仔细阅读使用说明书

服务电话 400-100-5678
 服务网址 www.mi.com/service
 制造商 西安盛赛尔电子有限公司
 地址 西安市高新技术开发区团结南路28号

故障报警功能

- 报警器会自动检测功能是否正常。
 如果不能正常检测故障时（故障时）请与经销商或客户服务部联系，尽快检测或维修报警器。故障时报警器不能探测故障，也不会发出火灾报警。
- 故障报警消音
 - 当报警器检测到故障时，指示灯每隔48秒会以黄灯连续闪烁三次，同时蜂鸣器会连续鸣叫三次，请尽快联系维修人员进行检测和维修。
 - 故障报警时，按一下消音/自检按钮将会使故障报警消音约12小时；
 - 故障报警被消音时，如果按住消音/自检按钮3秒以上，将会恢复故障报警。

低电量报警功能

- 电池电量不足时，指示灯每隔48秒会以黄灯闪烁一次，同时蜂鸣器会鸣叫一次，请尽快更换电池；
- 低电量报警时，按一下消音/自检按钮将会使低电量报警消音约12小时；
- 低电量报警消音时，如果按住消音/自检按钮3秒以上，将会恢复低电量报警。

更换电池

- 拆下报警器（参照“安装说明”）；
- 取下电池，按住消音/自检按钮约5秒后松开（释放报警器残留电量，以免误产生低电量报警）；
- 装入新的电池；
- 按住消音/自检按钮约1秒，报警器能够自检，并发出声光报警提示，则报警器正常工作。

免责声明

- 本手册尽可能详尽的描述产品的使用方法和技术参数等，但本公司保留本手册的修改权利，不再另行通知。
- 手册内成品外观由于印刷等原因，与实物略有差异，请以实物为准；
- 本资料仅供参考，不构成任何形式的承诺；
- 版权所有，本公司保留一切权利。未经本公司书面许可，任何机构或个人不得摘抄、复制本手册部分或全部内容，并不得以任何形式进行传播。

主要技术参数

产品名称	独立式光电感烟火灾探测报警器
产品型号	JTYJ-GD-01LM/BW
款式	电池式、附带自动检测功能
电池型号	CR123A，标准电压3V
报警方式	声光报警
电池寿命	5年（根据实际使用状况，电池寿命也可能缩短）
报警分类	火灾报警、故障报警、低电量报警
火警声音声压	3×80分贝以上
产品尺寸	Φ90×36mm（包含安装板）
产品重量	100g
工作温度	-10℃~+55℃
安装位置	天花板
执行标准	GB 20517-2006
认证标志	® 仅限中国大陆及香港地区使用

产品中有害物质的名称及含量

零件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑料件	○	○	○	○	○	○
电路板	X	○	○	○	○	○
五金件	○	○	○	○	○	○
自攻螺钉	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。
 ○ 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。
 X 表示该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规定的限量要求。



Honeywell

独立式光电感烟火灾探测报警器
 使用说明书