



家用感烟/感温报警器

用爱保护家人平安

10年

电池寿命



真人发声语音提示



西安盛赛尔电子有限公司该系列家用火灾报警器具有灵敏度高,稳定性好的特性,可以发出语音警报,电池使用寿命长达10年,使用操作简便,能够可靠地保护您的生命,财产等安全。

产品特点

- ◆ 便捷的吸顶安装
- ◆ 外形美观,适用于装修家庭
- ◆ 采用低功耗微处理器
- ◆ 电池使用寿命长达10年
- ◆ 具有更换电池提示功能
- ◆ 渐升音量真人发声语音报警
- ◆ 具有手动测试功能
- ◆ 采用先进的工艺技术
- ◆ 结构设计独特,防尘、防虫

安装方便,使用简单

专为保护您和家人安全而设计,便捷的安装方式,同时也设置了按键用以手动测试,您可以根据家庭需要选择最适合的位置安装,在家庭使用中也可方便地进行功能测试。

美观大方

采用国内先进工艺技术,应用独特的材料配置,汲取国外家用探测器市场丰富经验,该系列探测器,制作优美,外形精巧,美观大方。

超低功耗

采用了超低功耗微处理器,采用一节锂电池供电,正常使用环境下,供电年限达到10年。

性能稳定,安全可靠

汲取国外先进的制作理念,集成了本公司在火灾报警领域丰富的研发经验,开发出高灵敏度的家用火灾报警器,同时以严格的测试最大程度减少误报,方便可靠的保护您和家人的安全。

功能完善

该系列火灾报警设备,是专为家庭设计使用,报警反映直观,测试应用简单,操作方法便捷,人性化设计,适合家庭需要。

认可认证

符合中国消防电子产品质量监督认证

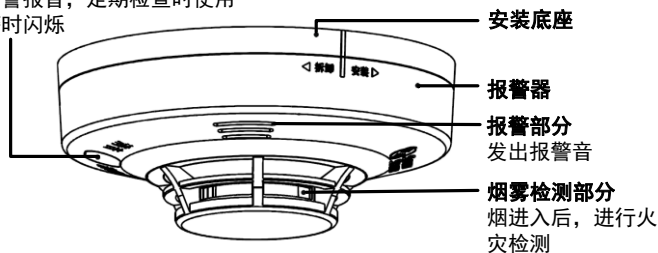


System Sensor作为世界500强Honeywell的战略业务单元之一,一直处于民用消防和工业消防的领导地位。做为全球最大的探测器专业制造商,我们拥有遍及世界的支持运作,保证能在世界的每个地方为您提供完善及时的解决方案。借由引进国外先进的生产工艺,管理系统和质量管理体系,始终致力与研制开发和生产具有先进技术和优质品质。我们的质量保障能力是一流的,先进的制造设备和高性能的检测设备,完善的、通过国际质量体系之认证,确保每一个出厂产品的高品质。

产品介绍

警报停止按钮/指示灯（红色）（平常：熄灭）

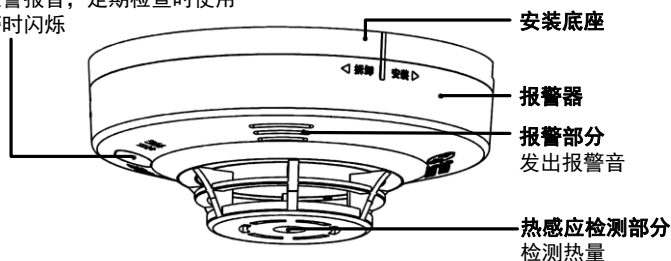
停止报警音，定期检查时使用
报警时闪烁



JTYJ-GD-2630/B
独立式感烟火灾探测报警器

警报停止按钮/指示灯（红色）（平常：熄灭）

停止报警音，定期检查时使用
报警时闪烁



JTWJ-BD-5630/B
独立式感温火灾探测报警器

部分部件作用

报警停止按钮	停止报警音，定期检查时使用 报警时闪烁
报警部分	发出并放大报警音
烟雾检测部分 (JTYJ-GD-2630/B)	烟雾进入后，进行火灾检测
热感应检测部分 (JTWJ-BD-5630/B)	感应热量后，进行火灾检测

安装提示

吸顶安装	从感烟报警器 (JTYJ-GD-2630/B) 的中心起距墙面 60cm 以上的位置 (若有房梁，距房梁 60cm 以上) 从感温报警器 (JTWJ-BD-5630/B) 的中心起距墙 40cm 以上的位置 (若有房梁，距房梁 40cm 以上)
其他注意事项	有空调等出气口的情况下，报警器中心要离开出气口 1.5m 以上的位置 尽可能远离照明器具 (50cm 左右)

技术参数

	JTYJ-GD-2630/B	JTWJ-BD-5630/B
外壳材质	高级工程塑料	高级工程塑料
外形尺寸	Φ100mmX41.5mm (包含安装底座)	Φ100mmX41.5mm (包含安装底座)
重量	约110g	约100g
安装方式	吸顶	吸顶
报警		
报警阈值	2.0% obs/feet	60°C
响应时间	< 16秒	< 16秒
恢复时间	< 16秒	< 16秒
其他报警状态	灵敏度故障提示，电池电量不足提示。	灵敏度故障提示，电池电量不足提示。
电气指标		
电源电压范围	2.4V~3.8V	2.4V~3.8V
平均消耗电流	<10uA	<10uA
操作环境		
温度范围	-10~55°C	-10~50°C
湿度范围	0~95%RH, 无凝露	0~95%RH, 无凝露
其他		
使用电池	Panasonic CR-2/3AZ	
电池寿命	约10年 (根据顾客使用状况，电池寿命也可能缩短)	

订购信息

产品型号	产品描述	安装方式	包装方式	保修期限	CCCF
JTYJ-GD-2630/B	独立式感烟火灾探测报警器	吸顶	独立包装	1年	具有
JTWJ-BD-5630/B	独立式感温火灾探测报警器	吸顶	独立包装	1年	



西安盛赛尔电子有限公司
中国·西安高新技术开发区团结南路28号
公司电话：(86 29) 85387800
公司传真：(86 29) 88895930
公司网址：www.systemsensor.com.cn

西安盛赛尔电子有限公司 版权所有
S2-1314-001_A