

JBF4133R-C 无线输入模块

使用说明书

(使用产品前,请阅读使用说明书)

1 概述





JBF4133R-C 无线输入模块

JBF4133R-C 是本公司开发的基于青鸟 Chrip 无线通讯技术开发的消防报警系统无线输入模块。该现场部件是青鸟边缘专网无线系统的组成部件,主要用于接收无源动合信号,实现对监控设备状态的监控。本设备按钮按下可以进行反馈信号的自检以及报警测试。

1.1 产品特点

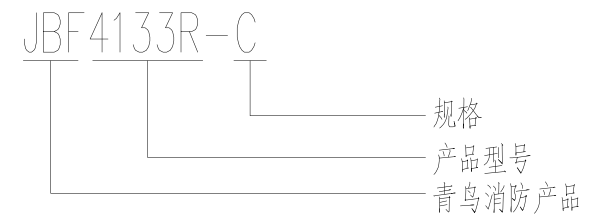
- 内置微处理器,性能稳定。
- 采用 SMT 表面贴装工艺,可靠性高,一致性好。
- 产品采用无线通讯方式,施工现场无需布线。
- 操作简单,输入端连接监控设备的无源动合触点,即可实现对监控设备状态的监控。
- 产品使用青鸟消防 Chrip 通信技术,功耗低,传输距离 1200m (视距)。
- 无线输入模块可以安装到预埋盒内部,节省占用空间,同时也可以支持明装(无预埋盒)的安装。

1.2 适用范围

- 适用于所有使用青鸟消防 Chrip 通信技术的无线报警系统,如与 JBF-WG101 无线边缘网关等配套 使用。
- 适用于九小场所、学校教学楼、学生宿舍、农家乐等场所。
- 用来监视液位,压力等报警后输出无源动合信号的设备。



1.3 型号组成



2 工作原理

模块采用青鸟 Chrip 通讯技术,接收无源开关量信号,当外接设备由常开状态转为常闭状态持续时间>3 秒钟后,模块通过无线方式将反馈信号发送到控制器,同时红色指示灯常亮来警示用户。当外界设备常闭状态变为常开状态后,反馈状态取消,设备复位。

3 性能参数

环境特性

工作温度	-10∼+55°C
 贮存温度	-20∼+65℃
相对湿度	≤95%(无凝露)

防爆特性

防爆标志	不 洗 及
121 1/2/4/1/1/17	

电气特性

电池型号	CR17450 / 3V
报警电流	≤2mA (3V)
监视电流	≤3 µ A
确认灯	巡检状态绿色闪亮,动作反馈红色常亮,故障黄色常亮

通讯特性

网络类型	青鸟边缘专网
工作频段	470-510 MHz
最远传输距离	视距 1200m

兼容性

支持青鸟边缘专网无线系统



机械特性

外 观	白色			
外壳材质	塑料			
产品质量	69g(不含明装底座)95g(含明装底座)			
外形尺寸	90mm × 86mm× 34mm(含明装底座)			
	90mm × 86mm× 27mm(不含明装底座)			

探测特性

保护面积	不涉及

认证特性

不涉及

执行标准

4 安装调试

4.1 安装说明/步骤

● 外形及安装尺寸(含明装底座)。

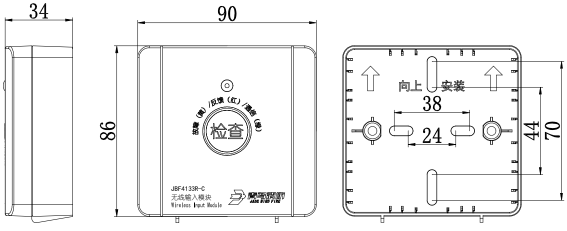


图 1 外形及尺寸图 (含底座)

● 外形及安装尺寸(不含明装底座)。



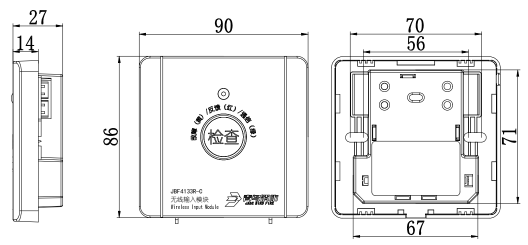
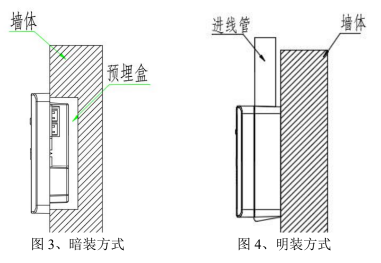


图 2 外形及尺寸图 (不含底座)

- 安装程序、方法及注意事项。
 - 产品同时支持明装与暗装两种安装方式。
 - ◆ 暗装方式:产品放入预埋盒内部,同时用包装内的安装螺钉与预埋盒连接
 - 注:产品装到预埋盒内部时,预埋盒外轮廓最小尺寸为83×83mm,小于该尺寸的预埋盒不支持暗装的方式。
 - ◆ 明装方式: 若产品需要明装,则需要另外订购型号为 JBF-VB4502A (白色)的明装底座配合 使用,先将明装底座与墙体固定,再将产品底座与明装底座连接



4.2 调试方法

- 注册登记。
 - 长按网关"注册"按键 3s 以上,网关注册指示灯绿灯慢闪(60s 内网关未收到设备注册信息, 自动退出单点注册模式);
 - 按无线输入模块按键连按 3 次,网关注册指示灯绿灯常亮,此时按"确认"按键,网关蜂鸣器蜂鸣一声后,注册指示灯绿灯闪烁 5 次后熄灭,即完成注册。
- 正常运行时,指示灯每 48s 周期闪亮。
- 网络测试:用户连按2次按键,设备自检,并同时上传网络数据(安装人员和技服人员使用)。



5 故障分析与排除

故障现象	原因分析	排除方法	备注
黄色指示灯亮	电池欠压	更换电池	3V 锂锰电池,电池
			型号 CR17450

6 保养、维护

- 日常维护、保养、校准。
- 定期进行报警试验,建议每半年一次。

7 开箱及检查

如发现任意项有缺失或有损坏,请速与我们联系,我们将立即补全产品的缺失项,或者在确定是 非人为因素造成的破损下,无条件的为客户更换新的产品。

8 注意事项、免责声明

- 在使用中,必须严格按照本说明书的要求进行安装和调试。
- 本公司有权对说明书内容进行修改,恕不事先通知。
- 本公司保留对本说明书的最终解释权。



青鸟消防股份有限公司

地 址:中国北京市海淀区成府路 207 号北大青鸟楼

邮 编: 100871

服务热线: 400 0089 119 传 真: 010-62755692

网 址: http://www.jbufa.com

Jade Bird Fire Co., Ltd

Address: Jade Bird Building,207 Chengfu Road,

Haidian District, Beijing, P.R. China

Post Code: 100871

Tel: 400 0089 119

Fax: +86-10-62755692 Website: http://www.jbufa.com

