

FW962R 火灾声光报警器



产品说明

FW962R 型声光报警器满足 3C 的声光标准 GB 26851-2011《火灾声光报警器》，可安装于室内天花板和墙面。LED 光源可提供低功耗超强度性能，图 1 为光在水平和垂直方向的分布曲线。声信号和光信号可以实现系统级同步。

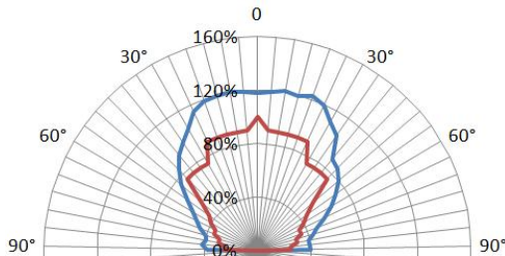


图 1. FW962R 光分布曲线

型号及代表意义



技术参数

额定工作电压	DC24V
报警电流	≤ 164 mA (24V)
声压级	80dB~115dB (A 计权)
变调周期	3.8~4.2 s
闪光频率	1.0 ~1.2 Hz
工作温度	0° C to 49° C
工作湿度	0 to 93% RH
使用场所	室内 (非住宅内)
执行标准	GB 26851-2011

产品安装与调试

1. 将底座安装在预埋盒上，见图 2。

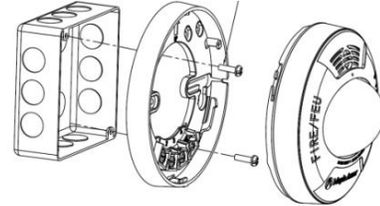


图 2. 安装底座

2. 按图 3 接线

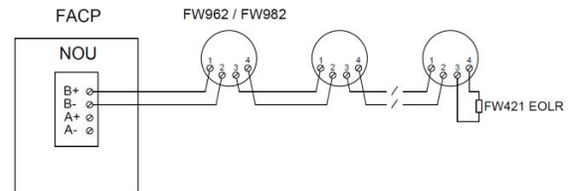


图 3. 接线图

3. 将声光报警器主体顺时针旋转至底座。
4. 启动声光报警器，测试基本功能

使用方法概述

将火灾声光报警器连接到控制器中，写入逻辑编程（如需要时）。遇有火警时，控制器发出火警命令，火灾声光报警器则发出火警声、LED 灯闪亮。

故障分析与排除

故障现象	原因分析
无法报警	1. 接线错误 2. 极性反接 3. 声光损坏
报声光报警器故障	终端电阻丢失

注意



产品必须按说明书规定进行安装、操作和维护，否则会引起功能异常、或危及人身安全。

产品必须按照要求进行安装。系统中如存在其他制造商的产品，请查看其设备信息，获取相应指导与警示。

禁止在产品上涂抹。

使用从本说明或任何其他美安消防的资料中提取出的信息，用于宣传、推广、承诺（包括对产品应用、性能、安装、测试的描述）等用途所造成的后果，由使用者自己承担。美安消防不承担连带责任。任何情况下，美安消防承担的责任都不会超过其产品的购买价格。

本公司保留对本说明书的最终解释权。

产品维护

产品的安装、使用和维护要满足当地法规要求。如果产品功能异常，请返回原厂维修。

开箱、检查及其我们的联系方式：

打开包装后，本产品应该包括：火灾声光警报器，火灾声光警报器底座。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。

制造商：美安消防有限责任公司
(Maple Armor Fire Alarm Device Co., Ltd.)
联系电话：+1 (514) 631-3131
邮箱：info@maplearmor.com
生产地址：河北省涿鹿涿下路工业园