**独立型工业火灾报警器**

**一、产品简介 ：**

独立型工业火灾报警器，具备语音播报功能，高分贝蜂鸣器 ，报警时声光同步指示。同时支持 **64** 个无线设备和 **8** 个遥控器。无线**433MHZ**频率，接收距离 **30** 米。内置锂电池，自动充放电设计 ，停电自动启用后备电池。

**二、产品示意图：**

**二、技术参数 ：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **电 压** | DC 12V | **遥控数量** | 0个（选配） |
| **报警方式** | 旋转警灯+语音播报 | **无线频率** | 433MHZ |
| **报警声压** | 0-130db(六级可调） | **无线距离** | 433MHZ无线 |
| **控制方式** | 遥控（独立版）、微信、PC 软件等 | **通讯方式** | 4G通讯方式 |
| **工作温度** | 0~70℃ | **使用场景** | 现场报警 |
| **工作湿度** | 5~95%RH | **静态电流** | 20-30mA |
| **电池电压** | 7.4V内置充电电池 | **尺 寸** | 570x265x80mm(长 x 宽 x 厚） |
| **产品重量** | 2200g | **安装方式** | 壁挂 |

**1、声光报警器具有 3 种工作模式 ：1 正常模式 ，2 烟感模式 ，3 报警主机模式。 使用前需先选择正确的工作模式！ 出厂 默认为烟感模式。**

**正常状态下** ，**长按 K2** 按钮可切换工作模式 ：

长按 **K2**按钮 ，语音播报：设置1 ；表示设定为正常模式 ：此模式下 ，所有探测器必须要布防才可以报警。

长按 **K2**按钮 ，语音播报：设置2； 表示设定为烟感模式 ：所有探测器在布防或撤防状态均可报警。同时平台软件会显示是烟感防区报警。

长按 K2 按钮，语音播报：设置3； 表示设定为报警主机模式 ：此模式下 ，共分为 4 个防区 ，每个防区支持 16 个无线探测器 ， **其中 ：1 号防区表示烟感防区 ，2 号防区表示紧急按钮防区 ，3、4 号防区为普通防区。**

**（1、2防区的探测器在布防或撤防状态均可报警 ，3、4防区的探测器必须要在布防状态下才可以报警。）**

图层 2**2、正常模式下 ，遥控器和探测器学习方法**

接上 电源 ，按 **1** 次 **K1** 设置键：**进入遥控器学习状态** ，触发遥控器开锁键 ，主机**“**滴**”**一声 ，代表接收成功 ，继续触发遥控器 ，可继续学习下一个遥控。最多可学 **8** 个遥控。

再按 **1** 次 **K1** 设置键 ：**进入探测器学习状态** ，触发探测器 ，主机**“**滴**”**一声 ，代表学习成功 ，继续触发探测器 ，可继续学习下一个探测器。最大可学习 **64** 个无线探测器。（**学习无线设备时 ，附近不能有无线干扰**）

**3、主机恢复出厂设置**

长按 **K1** 设置按键 **3** 秒钟 ，主机**“**滴**” 1** 声 ，此操作将删除所有无线遥控器和无线探头。

1. 图层 3**音量调节(六级可调）**

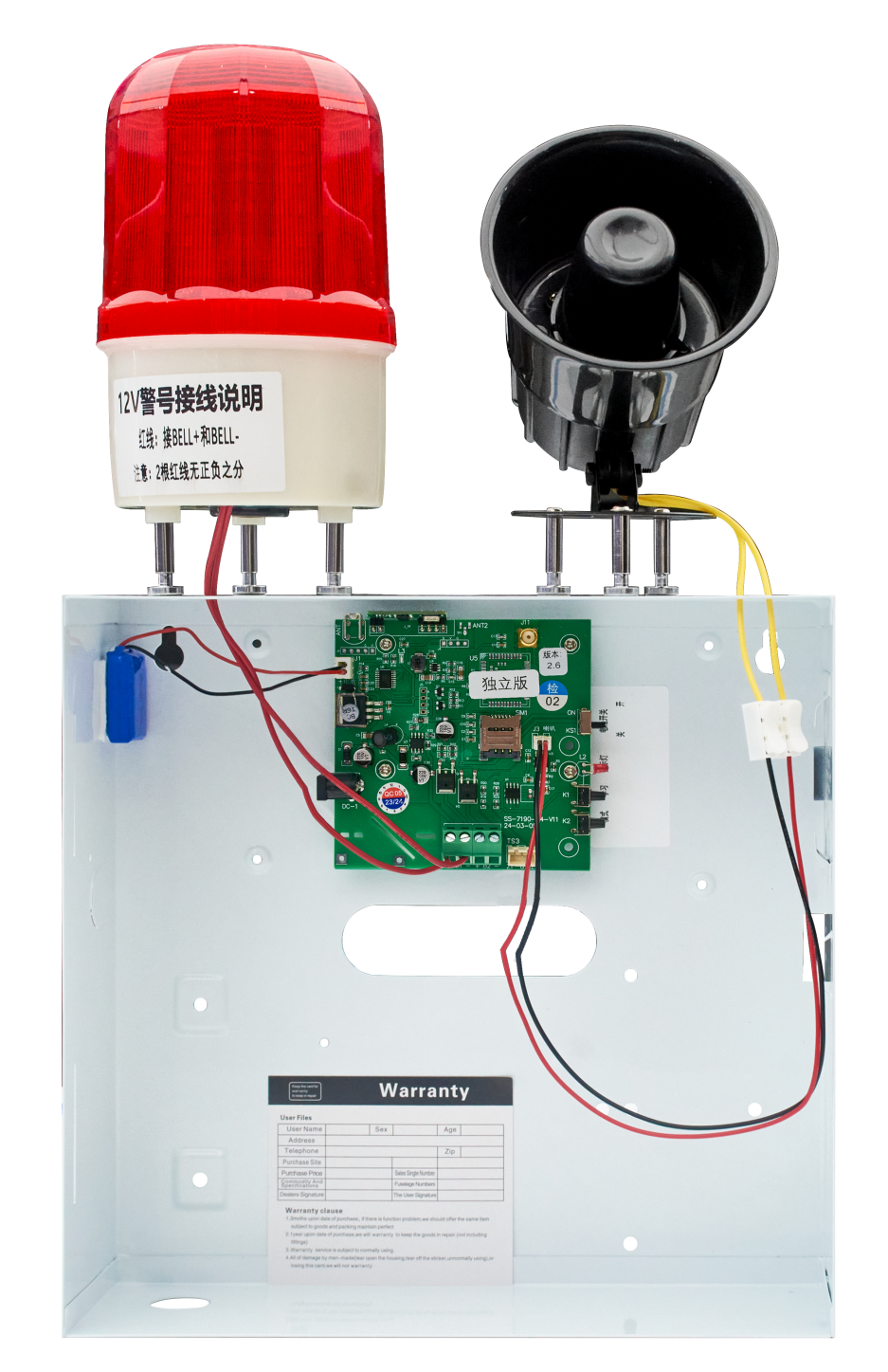
通过按遥控器的 键调节语音喇叭的音量大小，最小可调至无声。

**5、切换警报声（默认警号3）**

快速连续按3次K1设置按键，语音播报：警号0（先播报防区再播放警号声）；

警号1（只有警号声）；

警号2（发生火灾报警，请迅速按演习路线有序撤离+空袭警报声）；

 警号3（发生火灾报警，请迅速按演习路线有序撤离+消防警报声）。

**三、产品接线指引图**