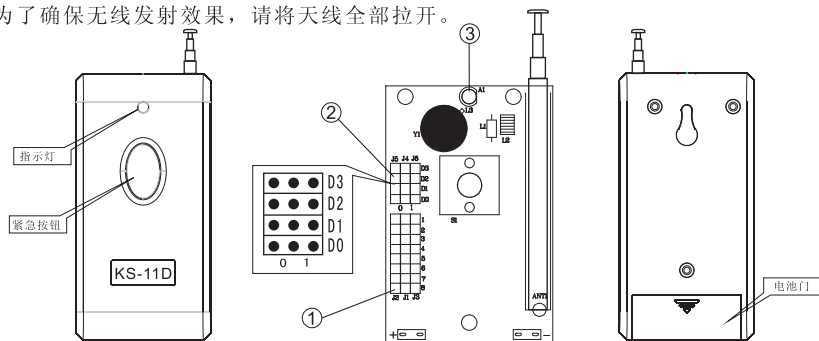


### 概述

KS-11D无线紧急按键具有发射距离远的特点(开阔地可达1000米以上),无线发射电路采用声表面波谐振器(SAW)稳频,稳定可靠。采用低功耗设计,具有电池电压不足指示功能。作为无线紧急按键、无线呼叫器等用途,可与KS-898A、KS-269C、KS-258、KS-858系列报警主机及KS-206BTI探测器配套使用。

### 安装方法及注意事项

- 在要安装紧急按键的地方打一根螺丝帽直径为5mm的螺丝钉。
- 把螺丝头装入无线紧急按键背后的卡槽,并确保天线处于垂直方向(向上或向下)。
- 建议安装高度不小于1.2米,避免儿童误触发,造成不必要的麻烦。
- 为了确保无线发射效果,请将天线全部拉开。



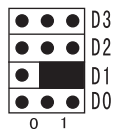
- 1、编码跳针1: 作为地址编码使用。在同一主机上使用,如果编码相同,则不可再学入主机。
- 2、编码跳针2: 作为紧急编码跳针使用。
- 3、报警/低电指示灯: 报警时指示灯为绿色,电池电压不足时为红色,请及时更换电池。

### 应用举例

设置为无线紧急呼叫器,其插针短路帽位置如右图:

说明:

与KS-858、KS-898、KS-258、KS-269配合使用时,设置为24小时防区,也可以达到无线紧急按键的作用。



注:图中的黑色方框表示短路帽位置。

### 技术参数:

- 工作电压: 12V 23A(叠层电池)
- 待机电流:  $\leq 5\mu A$
- 发射电流:  $\leq 20mA$
- 发射频率: 433.92MHz
- 产品尺寸: 75mm\*38mm\*16mm(不含天线)
- 单体重量: 38g(含电池)