

# 声光报警器喇叭 无线声光电子报警器

产品名称	声光报警器喇叭 无线声光电子报警器
公司名称	东莞市圣斗士实业有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:SAINT/圣斗士 型号:SC-104 供电电源:12 ( V )
公司地址	东莞市塘厦镇裕华街55号
联系电话	0769-89179368 13602693730

## 产品详情

sc-104 有线型 无线型声光警号!它是一种实用于家庭和公共场所的高科技产品,具有独立或无线主机配套报警电子产物,报警时有高分贝声音输出/强光闪烁.当有信号触发报警时使入侵者惊慌离去.独具人性化的设计,外观精美,安装方便,整机功能用单片机完成,有极高的稳定性

### 二 . 产品技术参数

1 . 额定工作电压 : d c 1 2 v

2 . 工作电压范围 : d c 6 - 1 5 v

3 . 工作电流 : 200ma ( dc=12v )

4 . 待机电流 : 6 m a

5 . 工作温度范围 : - 2 0 -60

6 . 声压范围：110 ±3db (平台测试1米，外界噪声比 65 db)

7 . siren+ / siren - 触发：闪灯平均每2秒闪1次，红色led亮，警笛响 (持续时间与触发信号相同)

8 . led+ / led - 触发：红色led每3秒平均闪1次 (持续时间与触发信号相同)

9 . 防拆开关触发：闪灯平均每2秒闪1次，红色led亮，警笛响 (持续3分钟)

10 . 外接电源被剪：闪灯平均每2秒闪1次，红色led亮，警笛响 (持续3分钟)

11 . 后备电池：6v / 600ma 装上后备电池时，绿色led灯亮启

12 . 无线机型：a . 无线频率：433mhz / 315mhz

b . 无线距离：1) 空旷距离 100米

2) 室内距离 30 - 50米

13 . 测试方法：a . 持续测试：30分钟

b . 间接测试：8小时

14 . 外观尺寸：197 \* 111.5 \* 78mm

## 无线型安装说明

- 1 ) 确认产品使用的频率，振荡电阻的阻值及编码
- 2 ) 确认发射器使用的频率，振荡电阻的阻值及编码
- 3 ) 编号出厂时已经编好，就可直接使用，如没编好，请使用工具按发射器编码编好
- 4 ) 编好码后再进行无线功能测试，功能完好，请进入下一步安装

### 3 . 产品安装

- 1 ) 打开上盖（用十字螺丝批取出产品下面三颗螺丝）
- 2 ) 按照产品底壳上的安装螺丝孔的尺寸定好位置
- 3 ) 用冲击钻在定好位置钻孔（ $\phi$  6mm 钻头）塞入胶塞打好螺丝并调节好螺丝的高度
- 4 ) 调节好底壳平整高度后，请装回产品，布好线（无线型编码），将整个产品安装好

注意事项： a . 线从引线孔一定要布平，无线型的请先试功能，再合盖后安装

b . 防拆开关一定要压平，起到防拆作用

c . 产品的强力双面胶用于墙面比较干净平滑的地方，才有更好的效果

业务经理: < 刘坤 > 全国24小时招商热线:

0769--86855859/13688840829 传真：0769-86858855 邮箱 china\_saint@126.com qq:5742771 贸易通id：szshengze219 网址：http://www.china-saint.com 工厂地址：广东省东莞市塘厦镇138工业区裕华街55号圣斗士工业园

本产品的品牌是SAINT/圣斗士，型号是SC-104，供电电源是12（V）