

多功能定时报警器使用说明(SB505)

一、外型图（如右）

二、性能指标：

- 1、工作电压：220VAC/50Hz
- 2、定时范围：1~999 分（或秒）钟
- 3、定时误差：<1s
- 4、功 率：<1W
- 5、环境温度：-20~60℃
- 6、外形尺寸（高*宽*厚，mm）：100*80*60
- 7、净 重：0.45kg
- 8、不锈钢外壳，304 材质，不生锈，耐腐蚀。

三、使用说明：

1、**接线：**在控制盒的上部有 4 个接线端子，其中[L, N]两点接 220V 交流电源；[地]接保护地；[C]接控制电器或接电笛、电铃报警之用；定时或报警时，该点有 220V 交流电输出。

2、**通电：**将右上角的电源开关打开，定时窗口显示上次的定时时间（具有记忆功能），并闪烁。

3、**设置：**a、按[设置]键 2 秒钟，定时窗口的百位数闪烁，按[加/启动]键，百位数从 0 向上递增；按[减/消警]键，百位数字从 9 向下递减。百位数设定好后，再按一下[设置]键，十位数闪烁，按上述方法设定十位数；再按一下[设置]键，个位数闪烁，按上述方法设定个位数；再按一下[设置]键，定时时间设定完毕。

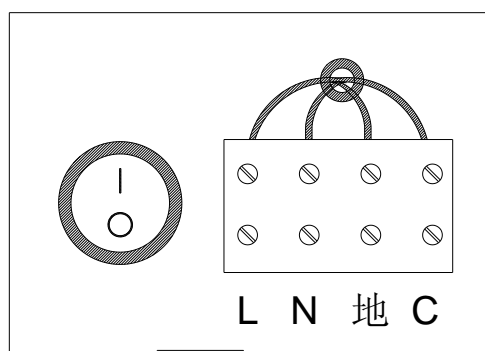
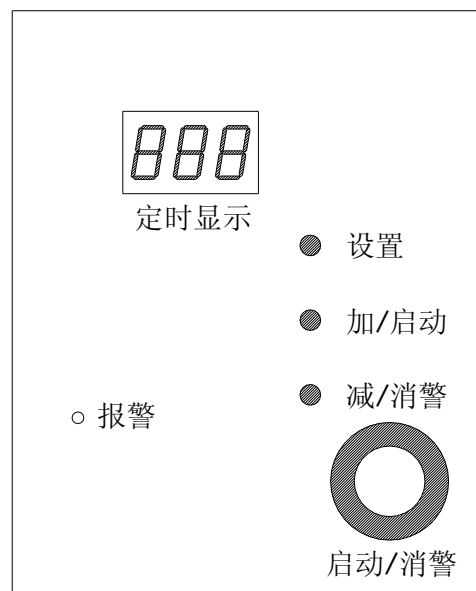
b、在上一步中，当百位数闪烁时，不要松开，继续按[设置]键 2 秒钟，显示定时单位：n 代表分钟，S（5）代表秒钟；按[加/启动]键，显示 S（5），按[减/消警]键，显示 n；再按一下[设置]键，选择定时或报警功能：t 代表定时，A 代表报警。按[加/启动]键，显示 A，按[减/消警]键，显示 t；定时与报警的区别见下表；再按一下[设置]键，3 位数都闪烁，完成参数设定。

4、**启动与消警：**按快捷键[启动/消警]或[加/启动]按键，定时窗数字不闪烁，定时开始，定时时间按递减方式显示。定时时间完成，定时窗数字显示 000 并闪烁，蜂鸣器断续的发声，达到声光报警的目的；按快捷键[启动/消警]或[减/消警]键，即可消除报警，同时显示设定的定时时间并闪烁，方便下次使用。数字在 000 时，按快捷键[启动/消警] 或[加/启动]键无效。

5、欲修改定时时间，在闪烁时，按第 3 步操作；欲再定时工作，按第 4 步操作。

附：设置中的第 5 参数：定时（代码 t）和报警（代码 A）的功能在控制端 C 上的比较：

设置中参数 5	定时期间	定时结束报警	清除报警后	用途
定时（代码 t）	控制端 C 上有 220V 交流输出	无输出	无输出	接需要定时控制的设备
报警（代码 A）	无输出	控制端 C 上有断续的 220V 交流输出	无输出	外接音量大的电笛、电铃等报警器



电源开关 相线 零线 接地 控制