

※ **SWP-SX100音响报警器**

## SWP-SX100音响报警器

SWP系列音响报警器，采用报警声音专用芯片及集成音频功率放大器设计而成。它线路简单，工作稳定可靠，声音宏亮，音色纯真。

### 一、仪表特点

- 1、可和各种闪光报警器配套使用，也可单独作为报警器使用。
- 2、它具有外接线路简单、安装方便、工作寿命长。
- 3、发声效率高及功耗低、可接受接点输入信号等特点。

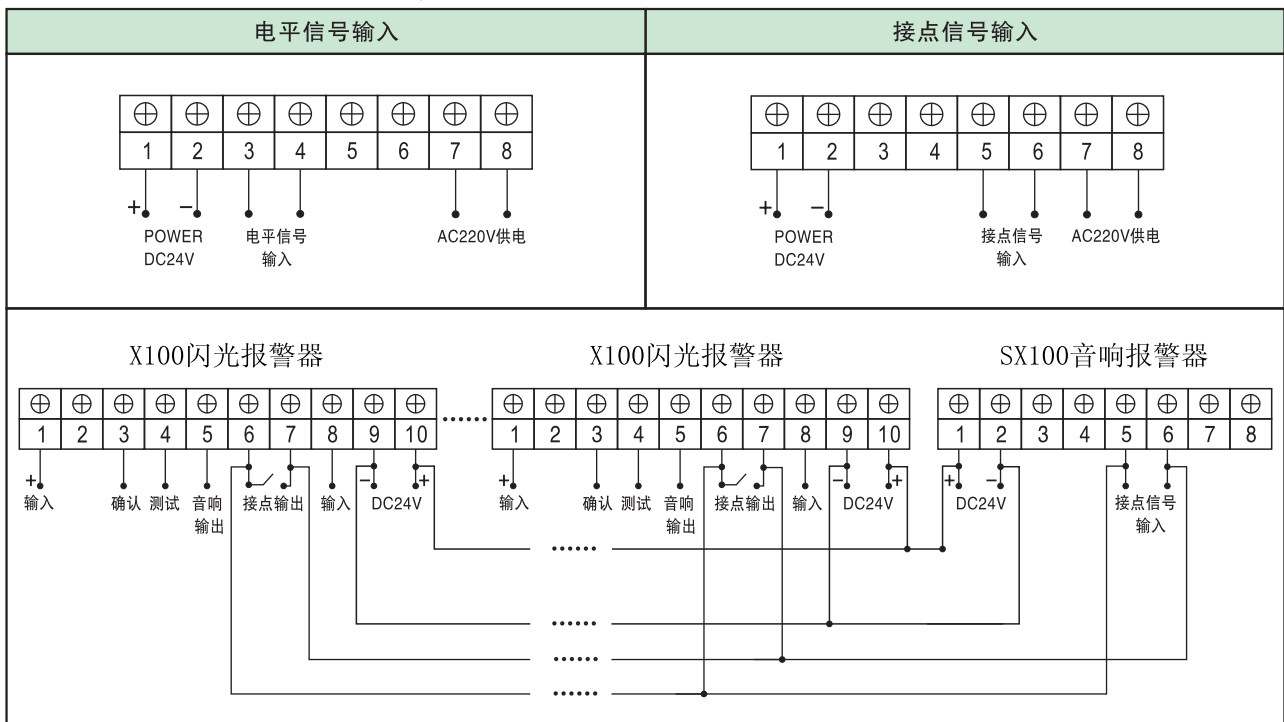
### 二、仪表外形及尺寸

仪表外形		仪表尺寸：142X115X35mm 重 量：500g
------	---	-------------------------------

### 三、技术参数

输入信号	电平信号输入：高电平（5V-24V）有效	接点信号输入：动合有效
声响报警	报警信号输入，立即发声，二种音调选择	
自检功能	按下测试开关，音响器即发声	
环境条件	温度范围 -10°C ~ +55°C	相对湿度 ≤85%RH（无结露）
供电电压	DC24V或AC220V（注：端子1, 2为DC24V、端子7, 8为AC220V）	
功 耗	报警时 ≤8W	未报警时 ≤0.1W
结 构	小型化播装结构	
安 装	DIN导轨安装	

### 四、接线图（以下为基本配线方式，特殊订货请参见随机接线图）



◆型号举例：SWP-SX100-W 音响报警器，供电方式为DC24V供电