

XXS-01型八回路闪光报警器



☆ 功能特性

- ※该报警器具有八路报警回路，对应于八个闪光显示信号灯
- ※每一个回路的信号输入接点可以是常开式或常闭式，且每个回路可单独设定，互不干扰，使仪表使用更具灵活性
- ※具有试验和消音功能
- ※报警器采用先进的COMS集成电路，结构紧凑
- ※报警器采用LED发光管及数码显示，显示寿命长
- ※可内置音响报警
- ※技术指标
 - 输入方式：无源触点，不允许有附加输入功率
 - 工作环境：环境温度：0-50℃，相对湿度：85%RH以下
 - 供电电源：常规型：线性电源：190-240VAC，50Hz±2Hz
特殊型：直流电源电压：24VDC±2V
 - 报警输出：继电器输出：3A 220VAC无感负载
 - 外型尺寸：160×80×120（mm）、开孔尺寸：152×76（mm）

☆ XXS-01 闪光报警器选型表

型 谱		说 明
XXS-01		设计序列
输入特性	0	常开式输入
	1	常闭式输入
工作电源	0	线性电源：190-240VAC供电
	1	直流电源：DC24V供电
报警形式	B	表示音响报警，缺省为无音响报警输出

☆报警器接线示意图

