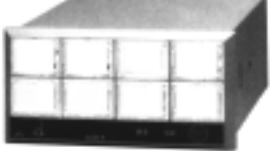




## 闪光报警器

		
外形: 160 × 80 开孔: 160 × 80	外形: 160 × 80 开孔: 152 × 76	外形: 96 × 48 开孔: 92 × 45
型号	BCA 系列 8 点 智能数码显示闪光报警器	BCS300 系列 8 点 灯式闪光报警器
适用范围	与各类仪表的报警控制配合用于超限报警, 或其它开关量配合用于仓库、门窗等报警, 报警时能发出闪光音响报警信号。	
特点	<p>多重保护、隔离设计、抗干扰能力强、可靠性高; 八路输入信号, 对应八路独立高亮数码闪光显示信号灯; 具备测试和消音功能; 良好的软件平台, 具备二级开发能力, 以满足特殊的功能要求; 超强开关电源, 在 90~260VAC 间稳定工作; 电压信号或接点信号均可输入。</p> <p>任意拼装, 组成一套完善的报警系统; 多重保护、隔离设计、抗干扰能力强、可靠性高; 独立输入信号, 对应独立高亮闪光显示块; 高亮度发光块发光均匀、功耗低、寿命长、颜色可选; 具备测试和消音功能; 配有专用的操作单元, 用户可将其拼装到报警单元中; 电压信号或接点信号均可输入。</p>	



## 主要技术指标

输入：电压输入允许范围：5~24VDC  
报警：报警输出接点容量：AC220V/2A（阻性负载）。  
其它：具有打印接口、通讯接口等功能。还具有多点报警方式、程序控制、内部定时器、开关量输出、大屏显示等扩展功能。

## 接线图

