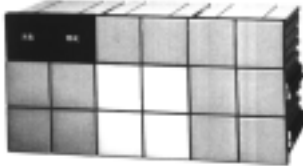


闪光报警器

 <p>外形：160 × 80 开孔：160 × 80</p>	 <p>外形：160 × 80 开孔：152 × 76</p>	 <p>外形：96 × 48 开孔：92 × 45</p>	
<p>型 号</p>	<p>BCA 系列 8 点 智能数码显示闪光报警器</p>	<p>BCS300 系列 8 点 灯式闪光报警器</p>	<p>BCS100 系列单点 拼装式闪光报警器</p>
<p>适 用 范 围</p>	<p>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。</p>		
<p>特 点</p>	<p>多重保护、隔离设计、抗干扰能力强、可靠性强;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、可靠性强;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

