

八回路闪光报警控制仪

一、概述

八回路闪光报警控制仪采用先进的微处理器进行智能控制，可与本公司各种控制仪表或其它接点式检测控制仪表配套使用。

可同时检测八路输入信号，输入与主机全部采用光电隔离。

报警输入信号：接点式开路报警，接点式闭路报警、TTL 电平信号。

报警输出方式：闪光报警音响报警、继电器触点输出报警（可选择是否带报警记忆功能）。

采用高亮度 LED 数码管或长寿命平面发光管，分别显示各路当前状态。当生产过程中的参数超过设定控制值时，报警仪将发出音响和闪光报警，同时输出报警信号。可带串行通讯接口。



二、选型说明

型 号								说 明
AY-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
外形特征	X							八位高亮度 LED 显示—有通讯功能
	B							平面发光管显示（出厂默认为红色）—无通讯功能
外形尺寸		8						160×80mm
控制作用			03					闪光报警（带继电器输出）
通讯方式			0					无通讯接口
			2					RS-232C 通讯接口
			8					RS-485 通讯接口
输入类型				A				接点式闭路报警
				B				接点式开路报警
				C				标准 TTL 电平（订货时请标注输入范围）
				D				标准规格输入
馈电输出						P		DC24V 馈电输出（无馈电输出可省略）
供电方式								AC220V 线性电源（可省略）
							T	AC (90~265) V 开关电源供电
							W	DC24V 供电

注：1、AY-B803无通讯功能，如需带通讯输出请选用AY-X803；

2、特殊型号或要求的，请提供相关技术参数。