

SWP-X80闪光报警控制仪，昌晖报警控制器

产品名称	SWP-X80闪光报警控制仪，昌晖报警控制器
公司名称	广州昌晖仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市越秀区南堤二马路36号922房（仅限办公使用）
联系电话	13751769078

产品详情

SWP-X80闪光报警控制仪

SWP-LED系列闪光报警控制仪可与各种SWP系列控制仪表或其他接点式控制检测仪表配套使用。可同时模、高亮度数码管分别显示各通道的当前状态值。

一、仪表特点

闪光报警控制仪的输入信号可选择接点式开路报警、接点式闭路报警或TTL电平。具有多种报警控制输出继电器报警触点控制输出及带报警记忆或不带报警记忆功能。

二、仪表外形及接线图（以下为基本配线方式，特殊订货请参见随机接线图）

型号	SWP-X803系列	接线图
仪表外形	仪表尺寸:160 × 80 × 140mm 开孔尺寸:152 × 76mm 重量:400g	
接线图	仪表尺寸:160 × 80 × 140mm 开孔尺寸:152 × 76mm 重量:400g	

三、SWP系列闪光报警控制仪型谱表

型号	代码						
SWP -							
特征	X						参数显示：八位高亮度LED通道显示
控制作用		803					闪光报警仪
通讯方式							0：无通讯；2：RS-232；8：RS - 485
指示方式		D					八段数码管指示
		N					平面LED指示（无通讯）
输入信号		A					接点式闭路报警
		B					接点式开路报警
		C					标准TTL电平
		D					特殊规格
馈电输出					F		DC24V馈电输出
供电方式						W	DC24V供电
							AC220V供电（线性电源，可省略）

平面LED指示的闪光报警器无通讯，无开关电源供电方式。

型号举例：

SWP-X803-D-A-P-W（发光管式指示）

接点式闭路报警，DC24V馈电输出，DC24V供电，发光管式指示。

SWP-X803-8N-B-P-T（数字式指示）

通讯方式RS485，接点式开路报警，DC24V馈电输出，AC90～265V供电，数字式指示。