

昌晖仪表SWP-X100闪光报警控制器

产品名称	昌晖仪表SWP-X100闪光报警控制器
公司名称	惠农区科诚分析仪器销售部
价格	300.00/台
规格参数	品牌:昌晖仪表 产品型号:SWP 测量范围:0-100
公司地址	石嘴山市惠农区惠农区北大街黄河大桥旁
联系电话	086 0952 3018517 13519563758

产品详情

品牌	昌晖仪表	产品型号	SWP
测量范围	0-100		

昌晖仪表swp-x100闪光报警控制器

一、仪表特点

- 1、可以方便拼装成多回路报警系统。
- 2、半导体平面发光器件，亮度高、色柔和、功耗低，并联驱动，工作寿命长，且灯屏更换方便。
- 3、单片机技术，光电隔离，内置蜂鸣器，整机抗干扰能力极强。
- 4、插入式电路板结构，有继电器结点输出和电压输出等多种输出方式便于维护 and 操作。
- 5、现场可任意选择常开或常闭输入方式。

二、仪表主要技术参数

输入信号	无源接点开关量（常开或常闭）	
	供音响使用的控制信号，高电平 4v	
输出信号	开关输出 输出一对无源常开触点开关（报警时闭合）。触点动作同步于报警音响。	
	直流电平信号输出 >4v	
	无源开关量（常开：报警时闭合），触点容量3a/24vdc、0.7a/110vac	
技术指标	线路输入电阻 50	
	供电电源 dc24v ± 5%	
	功耗 报警时1.8w，无报警时0.1w	
使用环境	相对湿度 -10 ~ 50	
	相对湿度 85%rh o 无结露、无腐蚀性气体	
	大气压力 86 ~ 106kpa	

三、仪表外形及安装方式

仪表外形	仪表尺寸:80 × 40 × 100mm开孔尺寸:66 × 35
------	----------------------------------

	mm重量:240g	
安装方式	该仪表可拼装，亦可密集安装	
密集安装的开孔尺寸	$m = (40.5 \times m) - 10l = (80 \times n) - 14m$: 每列报警器的个数n : 每排报警	
点阵式安装的开孔尺寸		
条列式安装的开孔尺寸	$l = (80 \times n) - 14n$: 每排报警器的个数	

四、仪表接线图及报警功能

单台单点接线图	
单台双点接线图	
多台双点报警器原理接线图	
多台单点报警器原理接线图	

五、swp系列闪光报警控制仪型谱表

型号	代码			
swp -				
仪表类型	x			闪光报警器
控制作用	101			单点
				双点
输入方式		j		无源接点信号输入
		d		ttl电平信号输入
报警方式		n		无继电器报警
		k		有继电器报警

供电方式 w

dc24v供电

型号举例：

swp-x101 - j-k-w

单点控制，无源接点信号输入，有继电器报警，dc24v供电