

※ SWP-X80闪光报警控制仪


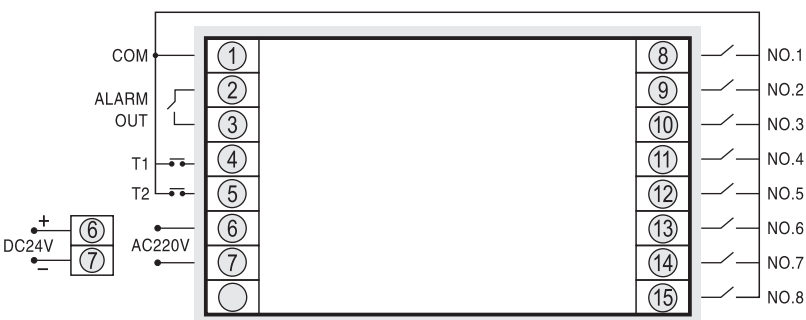

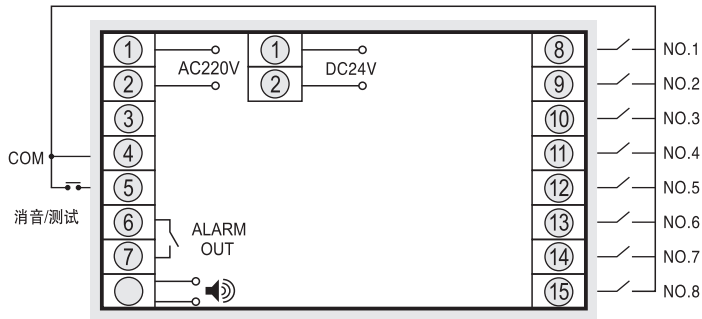

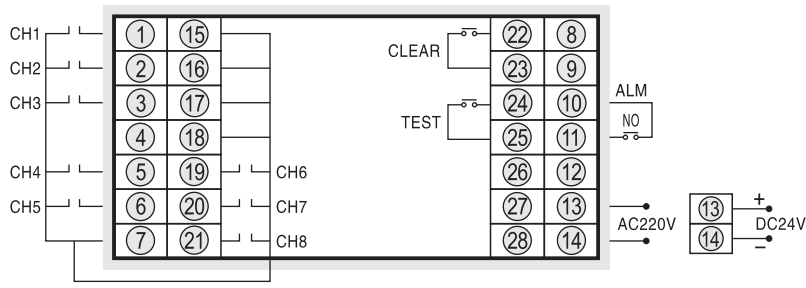
SWP-X80闪光报警控制仪

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。可同时检测八路输入信号，八路信号均采用大规模、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方式，可自由选择闪光报警、声音报警、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 |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>SWP-X803-N</p>  <p>仪表尺寸：160X80X110mm 开孔尺寸：152^{+0.7}X76^{+0.7}mm 重量：400g</p> |  <p>COM ① ALARM OUT ② T1 ③ T2 ④ DC24V ⑥ AC220V ⑦</p> <p>⑧ NO.1 ⑨ NO.2 ⑩ NO.3 ⑪ NO.4 ⑫ NO.5 ⑬ NO.6 ⑭ NO.7 ⑮ NO.8</p> |
| 仪表外形 | <p>SWP-X803-R</p>  <p>仪表尺寸：160X80X110mm 开孔尺寸：152^{+0.7}X76^{+0.7}mm 重量：400g</p> |  <p>COM ① 消音/测试 ② ALARM OUT ③ AC220V ④ DC24V ⑤</p> <p>⑧ NO.1 ⑨ NO.2 ⑩ NO.3 ⑪ NO.4 ⑫ NO.5 ⑬ NO.6 ⑭ NO.7 ⑮ NO.8</p> |
| | <p>SWP-X803-D</p>  <p>仪表尺寸：160X80X140mm 开孔尺寸：152^{+0.7}X76^{+0.7}mm 重量：400g</p> |  <p>CH1 ① CH2 ② CH3 ③ CH4 ④ CH5 ⑤ CH6 ⑥ CH7 ⑦ CH8 ⑧</p> <p>CLEAR ⑨ TEST ⑩ ALM NO ⑪ AC220V ⑬ DC24V ⑭</p> |

三、技术参数

| | |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 输入信号 | 无源接点开关量（常开或常闭） 电平输入控制信号（高电平或低电平），高电平 $\geq 4V$ |
| 输出信号 | 报警输出：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。 触点容量5A/24VDC、5A/220VAC 喇叭输出：输出一对喇叭驱动，可外接8 Ω /1W喇叭发声 |
| 技术指标 | 线路输入电阻： $\geq 50\Omega$ 录放音长度：6秒/路 供电电源：交流AC220V，直流DC24V。 功耗：报警时 $\leq 5W$ ，无报警时 $\leq 0.5W$ |
| 使用环境 | 相对温度 -10 ~ 50 $^{\circ}C$ 相对湿度 $\leq 85\%RH$ ，无结露、无腐蚀性气体 大气压力 86 ~ 106kPa |

四、SWP系列闪光报警控制仪型谱表

| 型 号 | 代 码 | | | | | | 说 明 |
|--------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------|
| SWP- | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 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 | | <input type="checkbox"/> | | | | | 0：无通讯；2：RS-232；8：RS-485 |
| 指示方式 | | | D | | | | 八段数码管指示 平面LED指示（无通讯） 平面LED指示（带录放音功能） |
| 输入信号 | | | | A | | | 接点式闭路报警 接点式开路报警 标准TTL电平 特殊规格 |
| 馈电输出 | | | | | | P | DC24V馈电输出 |
| 供 电 方式 | | | | | | W T | DC24V供电 AC85~260V供电(开关电源) AC220V供电（线性电源，可省略） |

◆平面LED指示的闪光报警器无通讯。

◆型号举例：①SWP-X803-0-N-A-W（平面LED指示）

无通讯，平面发光管指示，接点式闭路报警，DC24V供电。

②SWP-X803-8-D-B-P-T（八段数码管指示）

通讯方式RS485，八段数码管指示，接点式开路报警，DC24V馈电输出，AC85~260V供电。

③SWP-X803-0-R-A-T（平面LED显示）

可录放音，平面发光管指示，接点式闭路报警，AC85~260V供电。