FI-700 系列智能闪光报警仪



一、适用范围(http://www.fx-sensor.com 010-51295202)

与各种有<u>电压开关</u>或无电压接点开关的控制检测仪表配合使用,当生产过程中的参数超极限值,发出声光报警信号,并输出报警接点,以引起操作人员注意,并采取措施。

二、功能特点

八路输入信号,对应八个高亮度数码管或发光块分别显示各通道的当前状态

测试功能由外部接点开关或面板按键启动

消音功能由外部接点开关或面板按键控制

三、主要技术指标(http://www.fx-sensor.com 010-51295202)

输入信号: 无电压开关接点或电压信号, 电压输入允许范围为 4-24VDC

显示方式: 八个 0.8 英寸高亮度数码管分别显示各通道的当前状态

报警输出: 1个继电器报警输出,触点容量为 AC220V/3A

通讯输出:接口方式—隔离串行双向通讯接口 RS485/RS422/RS232/Modem

波特率—300~9600bps 内部自由设定

电 源: 开关电源 85~265VAC 功耗 4W 以下