

爱德华J-SAP-M-SIGI271T手动火灾报警按钮

产品名称	爱德华J-SAP-M-SIGI271T手动火灾报警按钮
公司名称	盐城众安消防设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:爱德华 型号:SAP-M-SIGI27 产地:河北秦皇岛
公司地址	盐城市嘉元广场东区幢北1518室
联系电话	0515-88779233 18962006835

产品详情

爱德华J-SAP-M-SIGI271T手动火灾报警按钮

一，特点：

内置微处理器 CPU 和非遗失性存储器

软地址，自动编址，生成连线图

直接接入总线回路中，占用 1 个模块地址

红色 LED 报警指示灯

工作电压：15.2 ~ 19.95V

工作电流：正常时 250u A，报警时 400u A

二，技术性能：

1.独立运行模式

一个局部的警报是由手报保证的，手报底板上的微处理器允许手报可独立的工作，如果回路控制器与模块之间的通讯故障超过4秒，则该回路上所有的设备都转入独立工作模式。这个电路就像传统的警报接收电路一样工作，如果玻璃被压碎，每个手报都会发出一个报警信号。

2.快速而稳定的通讯

模块内部自带微处理器还意味着很少量的信息需要在模块和回路控制器之间传送。除了对正常监测查询作出响应外，只是在有新的信息需要报告时模块才与控制器通讯，这样不但可以提供非常快的控制台响应时间，而且采用了较低的波特率通讯。

低波特率通讯具有如下好处：

- 更长的通讯距离，距离可达3公里；
- 抗干扰能力强；
- 对其它线路干扰小；
- 不用必须采用双绞线或屏蔽线，用普通线即可。

3.报警指示LED

在手报的前面有一个大的红色LED指示灯提供了正常和报警状态的直观显示。红色LED闪动表示手报处在报警状态。LED常亮表示手报处于独立工作状态。

4.质量和可靠性

EST模块在北美严格按国际ISO-9001标准制造。为获得较小的表面尺寸及较大的抗射频噪声性能，所有电子线路采用表面焊接技术，表面涂覆抗潮湿和耐腐蚀材料。

三，测试和维护保养：

测试手报只需插入特制的测试钥匙(每个地址提供一个)即可，玻璃下落，开关闭合。然后移动钥匙使手报恢复正常。

手报会自动地自诊断鉴别，当它发生故障时，发出一个“故障”信息。易于使用的维护程序显示每个手报的现时状态和其它相关的信息。单引线设备将会在控制盘里暂时关闭。维修性能取决于火灾报警系统的使用。

为系统正常的运行编制维护保养计划应符合AHJ的有关规定。

兼容性：

SIGNATURE特征系列手报仅与爱德华的回路控制器相匹配。

四，使用说明

手报的性能是由它的子类型代码或个性代码决定的。

常开 - 报警锁定

个性代码1出厂时设定，不需要用户设定。用于B型接法IDC操作，当开关被关闭时(例如：玻璃被敲碎)产生一个报警信号送到环路控制器，报警状态被锁定。