

爱德华SIGA-CT2双输入监视模块

产品名称	爱德华SIGA-CT2双输入监视模块
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:SIGA-CT2 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SIGA-CT2双输入监视模块

1 独立运行模式

一个局部的警报的判断是由模块保证的，模块自带的微处理器允许模块可独立的工作，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。回路上的每个模块持续不断地采集和分析其附属设备的信息，如果附属设备中有一个发生动作，模块就会报警。

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 诊断指示 LED

一对 LED

指示灯提供了正常和报警状态的直观显示，只有当前端面板被移开时，才能看到他们。绿色 LED 闪动代表来自回路控制器的系统的正常查询。

红色 LED 闪动表示模块处在报警状态。两个灯同时常亮表示模块处于独立工作的模式。

4 结构

为了能承受老化的影响，爱德华的 SIGNATURE 特征系列所有模块都是高压压缩聚合体结构材料，外形是白色，在前端面板上有一小块白色标签标有“FIRE ALARM MODULE”字样。

如果需要的话，安装者可以在板前“FIRE ALARM MODULE”处自己贴上法语标签。

5 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。