

爱德华SIGA-HRS智能型感温探测器(差定温)

产品名称	爱德华SIGA-HRS智能型感温探测器(差定温)
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-HRS 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-HRS智能型感温探测器(差定温)

一、SIGA-HRS智能型感温探测器特性：

- 1.自带集成化微处理器
- 2.非易失性存储器
- 3.自动生成探测器及模块连线图
- 4.自动编排地址
- 5.自动环境补偿
- 6.9 分钟差温和57 定温感温
- 7.脏污或其它故障检测
- 8.昼/夜灵敏度自动调整
- 9.红/绿LED状态指示
- 10.标准型/带继电器/带隔离器安装底座

11.按ISO-9001标准设计和生产

二，SIGA-HRS智能型感温探测器性能说明：

1.自动生成探测器及模块连线图回路控制器记忆每个系列号的器件相对于回路中其它器件的安装位置，利用这个图形特性可对每个器件的安装位置进行监测，防止当探测器重新(如在清洗后等)安装时，误装在与原来不同的位置。一旦误装，系统可自动交换其地址，不误报。特征数据输入程序利用这个图形特性，在编程器的对话菜单和图示菜单支持下，可以检查每个器件间的网络连接。图形中所包含的系统配置和组合信息(设备型号、器件地址、线路分支)存储于磁盘中，可随时生成打印报告。这种从一个已安装的系统立即取出其当前的配置和组合状态，对重组系统是非常迅速有效的。

借助图形特性回路控制器能够发现： - 追加的器件； - 遗漏的器件； - 电路接线的变化； - 在重新安装时，如探测器安错位置，系统会自动更换其地址。

2.独立运行模式一个区域报警的判断是由探测器来完成的，探测器自带微处理器允许其以独立模式工作。如果探测器与回路控制器之间的通讯故障超过4秒钟，则该回路中的所有探测器转为独立运行模式。这个电路的作用就像普通探测器一样，每个探测器继续采集并分析其周围的信息，如果周围环境温度值达到9 分钟差温和57 定温则探测器报警；如果探测器安装在带继电器底座上，则继电器产生动作。

三，参数表：