

诺蒂菲尔NFS2-640火灾报警控制器

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 诺蒂菲尔NFS2-640火灾报警控制器 |
| 公司名称 | 成都广锐达科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:诺蒂菲尔 型号:NFS2-640 |
| 公司地址 | 成都市成华区羊子山路68号 |
| 联系电话 | 028-84206993 18030717597 |

产品详情

NFS2-640是集成一体化、功能强大的智能火灾报警控制器，其电源、充电器、CPU和一个SLC信号回路集成于一块电路板，系统结构极其紧凑、配置简单。NFS2-640还提供一个选装的SLC信号回路，从而使系统达到两个SLC信号回路，在FlashScan协议下，可带636个智能探测器和模块。NFS2-640提供99个普通联动区和20个逻辑运算区，从而使该控制器具有强大的联动控制功能。另外，它可以单独使用，也可以接入NFN网络，组成集中和分散报警控制相结合的网络系统。 特性

- 系统集成于一块电路板(CPU2-640E) · 1个回路，可扩展至两个回路，支持环形、非环形和T形接法
- EIA-485(ACS模式)接口支持多达32个楼层显示器及模拟地图盘
- EIA-485(终端模式)接口支持多达32个液晶复示显示器
- 6安培开关电源，内建四路警报输出电路，以及报警、故障、监控和安防继电器输出电路
- 复位、确认、消音按钮和八个状态指示灯，便于无显示器应用

多CPU设计，在主CPU故障的情况下，探测器可激活警报电路和报警继电器，提高了系统的可靠性

回路采用非屏蔽双绞线，3800米超远距离布线(线径不小于3.25mm2)

80字符显示器、640字符显示器或无显示器多种配置选择，配置640字符显示器时，支持中文

独立的网卡接口，网络连接即接即通 每个回路可接159个智能探测器和159个智能模块(FlashScan协议)

支持VIEWTM极早期报警激光感烟探测器

全数字、高精度、高可靠的FlashScan通讯协议(美国专利号5539389)。

9级报警灵敏度和9级预报警灵敏度设置。

支持NOTIFIER独有的先进的AWACSTM算法：漂移补偿、维护警示、自优化预警、多探测器关联运算

支持多达八种逻辑和延时算法，可以满足任何联动控制要求 联网应用时，支持跨盘联动

自动编程功能，方便系统安装调试

完全现场编程或用VeriFire编程工具离线编程，并可进行程序的检查和对比