

lft201电气火灾监控设备

产品名称	lft201电气火灾监控设备
公司名称	河南力安测控科技有限公司
价格	246.00/个
规格参数	品牌:固德力安 型号:lft201
公司地址	高新区翠竹街
联系电话	0371-61312101 18236772576

产品详情

lfs200电气火灾监控设备是我公司最新研制开发的面向民用和工业双重领域的新一代智能型电气火灾监控产品，配接我司的剩余电流式探测器及测温式监控探测器，组成功能强大的电气火灾监控系统。

一、lfs200电气火灾监控设备

lfs200

1、产品特点 内置32位嵌入式ARM微处理器,确保控制器运行更加稳定、快捷;

7寸真彩液晶显示屏，用户界面引入GUI设计理念，使得人、机交互更加直接、友善;

支持以太、USB等功能扩展，具备PC机数据上传、下载功能和USB方式的数据下载;

无缝兼容lian火灾报警控制器互联协议，火警及故障信息可与lian火灾报警控制器互联、互通;

电气火灾监控器采用业内最先进的回路协议，该协议支持“冲突避让”及“抢占机制”。

具有多主或主从方式联网功能，网络最多支持99台主机互联;

在线检查部件是否重码编址，对于重码编址或错误编址的现场部件，可通过主机对其重新编址;

可读出现场部件的PSN码，便于产品跟踪管理。

2、技术特性

GB14287.1-2014《电气火灾监控系统第1部分:电气火灾监控设备》;

线制：总线制 1500米;

回路容量：单个回路，容量252点；

主电AC220V的85~110%，频率 $50 \pm 1\text{Hz}$

备电DC.24V2节 12V/7Ah

工作环境温度：-10 ~ 50 ；

安装方式：壁挂式

防护等级：IP30

二、Ift201-e剩余电流式电气火灾监控探测器

Ift201-e产品特点

探测器和监控设备采用无极性两总线制连接方式，通讯稳定可靠，布线简便；

探测器本身自带液晶显示器，可查看探测器总线地址，报警设定值，并进行模拟报警；

探测器设有一个指示灯，闪烁时表示为正常工作状态，常亮为报警状态，能清楚地指示探测器的状态；

探测器的报警设定值在50mA ~ 1000mA的范围内可设，步距1mA，默认报警设定值为500mA,报警值与设定值之差的绝对值不大于设定值的5%；

探测器低功耗工作，能够长距离(1500米)、散线、满载运行；

探测器能将实时的电流值、故障信号传送到配接的电气火灾监控设备；

探测器报警设定值可通过专用电子编码器实现现场设置；

探测器的剩余电流互感器采用灌封工艺，耐受恶劣环境；

能对探测器实行数字化标定校准，便于生产制造，降低产品造价。

三、Ift201-e剩余电流式电气火灾监控探测器

Ift201-e产品特点

探测器和监控设备采用无极性两总线制连接方式，通讯稳定可靠，布线简便；

探测器设有一个指示灯，绿色闪烁时表示为正常工作状态，红色常亮为报警状态，能清楚地指示探测器的状态；

探测器的报警设定值在50mA~1000mA的范围内可设，步距1mA，默认报警设定值为500mA，报警值与设定值之差的绝对值不大于设定值的5%；

探测器低功耗工作，能够长距离(1500米)、散线、满载运行；

探测器能将实时的电流值、故障信号传送到配接的电气火灾监控设备；

探测器报警设定值可通过专用电子编码器实现现场设置;

探测器的剩余电流互感器采用灌封工艺, 耐受恶劣环境;

能对探测器实行数字化标定校准, 便于生产制造, 降低产品造价。

四、If201测温式电气火灾监控探测器

产品特点

探测器和监控设备采用无极性两总线制连接方式, 通讯稳定可靠, 布线简便;

探测器设有一个指示灯, 闪烁时表示为正常工作状态, 常亮时表示为报警状态, 能清楚地指示探测器的状态;

JBF6118测温式探测器本身自带液晶显示器, 可查看探测器总线地址, 报警设定值, 并进行模拟报警;

探测器的报警设定值在55 ~ 140 的范围内可设, 步距1 , 默认值为85 , 报警值与设定值之差的绝对值不大于设定值的5%;

探测器能将实时的温度值、故障信号传送到配接的电气火灾监控设备;

探测器报警值可通过专用电子编码器实现现场设置;

小型化外形尺寸, 适用于各种开关柜型。