

# 感温火灾探测器 厂家批发 温感报警器

产品名称	感温火灾探测器 厂家批发 温感报警器
公司名称	江苏中浙消防科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南京市江宁区东山街道金兰路11号1333室（注册地址）
联系电话	18868150119

## 产品详情

感温火灾探测器（简称温感）主要是利用热敏原件来探测火灾的。在火灾初始阶段，一方面有大量烟雾产生，另一方面物质在燃烧过程中释放出大量的热量，周围环境温度急剧上升。探测器中的热敏元件发生物理变化，响应异常温度、温度速率、温差，从而将温度信号转变成电信号，并进行报警处理。

感温火灾探测器一般由感温元件、电路与报警器三大部分组成。以感温元件不同分为定温式、差动式、定温差动式感温火灾报警器三种类型，感温面积一般为30~40平方米。

适用场所：

感温火灾探测器是采取高性能二总线地址编码，模拟量传输方式，具有监控电流小、可靠性高、模拟量输出的特点。产品适用于相对湿度经常大于95%、适用于饭店、旅馆、商厦、写字楼、书店、档案库、微机房、影院等公共场所，及其它不宜的厅堂和公共场所。不适宜在可能产生黑烟、粉尘飞扬、有蒸气和油雾等场所。

安装要求：

（1）探测器在保护电缆、堆垛等类似保护对象时，应采用接触式布置；在ge种皮带输送装置上设置时，宜设置在装置的过热点附近。

（2）设置在顶棚下方的线型感温火灾探测器，至顶棚的距离宜为0.1米。探测器的保护半径应符合点型感温火灾探测器的保护半径要求；探测器至墙壁的距离宜为1~1.5米。

（3）光栅光纤感温火灾探测器的每个光栅的保护面积和半径应符合点型感温火灾探测器

的保护面积和保护半径要求。

(4) 设置线型感温火灾探测器的场所you联动要求时，宜采用两只不同火灾探测器的报警信号组合。

(5) 与线型感温火灾探测器连接的模块不宜设置在长期潮湿或温度变化较大的场所。