

点型感温火灾探测器

产品名称	点型感温火灾探测器
公司名称	深圳沁鑫科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省深圳市南山区西丽镇茶光路南湾工业区13栋5楼
联系电话	0755-86130526

产品详情

JTW - ZOM - JLDT点型感温火灾探测器(以下简称探测器) 利用热敏元件对温度的敏感性来检测环境温度。本探测器采用现代SMT工艺技术, 内部采用微处理器芯片和非易失性存储器, 处理功能强大, 报警准确、可靠。感温参数模拟量采集处理, 内部智能模型判据, 弥补了传统报警机理的缺陷。结构上设计合理, 灵敏地感受周围空气的温度变化。

主要特性及技术指标 线制: 无极性二总线; 编码方式: 电子编码, 操作简单方便;
结构设计合理, 灵敏地感受周围空气的温度变化, 造型圆润美观;
先进的三防处理工艺, 有效抵御潮湿、霉变、盐雾等的侵蚀; 工作电压: 15-32V编码脉冲;
工作电流: 监视电流0.3mA、报警电流1mA;
使用环境: 温度-10~+50、相对湿度5%~95%(无凝露); 尺寸: 直径10.2cm, 高4.6cm;
重量: 66g; 报警确认灯: 红色; 壳体材料和颜色: ABS米色; 探测器的状态显示
正常监视状态: LED灯周期性地闪亮; 火警状态: LED灯常亮; 故障状态: LED灯常灭或闪亮无规律;
保护面积: 当空间高度小于8M时, 一个探测器的保护面积对一般保护现场而言为20M²-30M²。具体参数应以《火灾自动报警系统设计规范GB 50116-98》为准