

青鸟JTF-GOM-JBF-4000点型复合式感烟感温火灾探测器

产品名称	青鸟JTF-GOM-JBF-4000点型复合式感烟感温火灾探测器
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:青鸟 型号:GOM-JBF-4000 产地:河北
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

青鸟JTF-GOM-JBF-4000点型复合式感烟感温火灾探测器

一、JTF-GOM-JBF-4000点型复合式感烟感温火灾探测器功能特点

- 1、JTF-GOM-JBF-4000探测器为烟温复合式，烟报警与温报警为两个独立的系统，互相不干扰。
- 2、内置微处理器，探测器对自身采集到的数据进行存储和判断，具有自诊断功能。
- 3、JTF-GOM-JBF-4000抗干扰能力强，抗灰尘附着、抗电磁干扰、抗温度影响、抗腐蚀、抗外界光线(光源)干扰。
- 4、抗湿热能力强，极具创意的导流槽设计，可适应于各种不同环境的要求。

(1)复合探测器的感烟部分：

- a.污染自动补偿。根据自身的污染程度进行自动补偿，大程度减少误报。
- b.适用范围广，对不同材质燃烧后产生的白烟或黑烟均可响应。

(2) 复合探测器的感温部分：

- a.采用单NTC温敏电阻，温度响应速度快；软件判定具有差温和定温特性。
- b.输出温度升降曲线，可以通过控制器查看现场的温度变化。

4、JTF-GOM-JBF-4000探测器适用于宾馆客房、办公楼、图书馆、影剧院邮政大楼等公共场所；相对湿度大，可能发生无烟火灾的环境；适用于可以同时安装感烟探测器和感温探测器的场所。

二、JTF-GOM-JBF-4000点型复合式感烟感温火灾探测器技术指标

型号 JTF-GOM-JBF-4000

工作温度 -10~+50

贮存温度 -20~+50

相对湿度 95%(40 ± 2)

监视电流 300 μ A (24V)

报警电流 800 μ A (24V)

确认灯 监视状态瞬时微亮，报警时红色常亮(红色)

外形尺寸 100mm × 53mm(含底座)

编码方式 使用专用电子编码器

编码范围 1-200

保护面积 20-30m²

线制 二总线，无极性

远传输距离 1500m

执行标准 GB4715-2005 《点型感烟火灾探测器》

GB4716-2005 《点型感温火灾探测器》

三、JTF-GOM-JBF-4000探测器结构特征、安装与布线

- 1、采用ZR-RVS-2 × 1.5mm²双绞线，将回路两总线L1、L2分别接在端子L1、L2端子上，接线不分极性。
- 2、用编码器对探测器写入部位号(1-200)。
- 3、将探测器嵌入底座，然后按顺时针方向拧紧即可。

JTF-GOM-JBF-4000探测器结构

四、安装注意事项

JTF-GOM-JBF-4000探测器安装前应使用专用编码器对探测器编码。

安装时宜带手套操作，以保持探测器外壳清洁。

定期进行加烟、温试验，建议每半年一次。