

JTY-GD-WT2624

单管路吸气式 感烟火灾探测器



产品型号

JTY-GD-WT2624

单管路吸气式感烟火灾探测器

产品描述

JTY-GD-WT2624单管路吸气式感烟火灾探测器 是一种具有报警功能及继电器输出的空气管路采样式感烟火灾探测器，通过内部的一个抽气设备产生低气压，带有若干个小孔的空气采样管从被监控区吸入空气，这些空气被吸入采用独特设计的激光采样检测室进行分析，相应的微处理器对数据进行综合处理，判断是否有火警发生，如有则给出相应的声光信息。

本探测器主要用于需要高灵敏度烟雾探测的场所及高洁净、高大空间、高温、高湿或具有强电磁辐射等环境。本探测器还具有故障自诊断能力，当空气采样管发生堵塞、破损；风机发生故障；系统出现问题等，探测器会给出相应的故障信息。

产品特性

- 可视化功能：面板指示灯直观显示供电状态、故障及火警情况。
- 所有操作及产品参数设置如灵敏度设置、风速设置等都可通过电脑进行。
- 远程操作功能：可进行远程复位、消音、历史记录查询等。
- 本地事件记录功能：记录内容包括上电、火警、复位、故障，以及它们发生的日期和时间。
- 报警锁存功能
- 实时时钟和远程校时功能
- 环境温度和湿度检测功能，并可远程传输。
- 连接功能：通过RS-485接口与通信基站的设备连接，也可使用外接RS-485转TCP/IP模块。
- 进出线采用防水接线口（最多进出线数目：8根）。

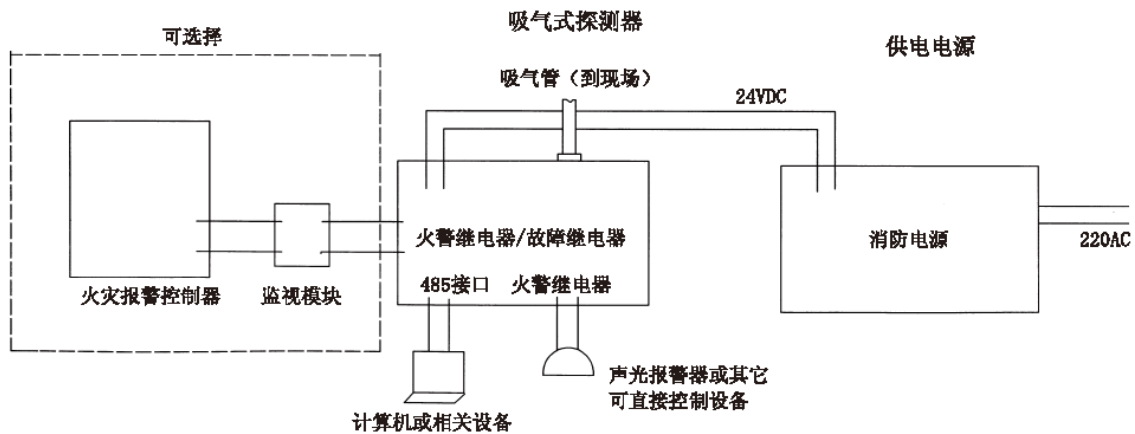
产品认证



技术参数

- 宽度: 168 mm
- 高度: 98 mm
- 长度: 237mm
- 重量: 1100g
- 声强输出: 最小65dB
- 联网能力: 485接口或232接口
- 继电器输出: 2A@30VDC; 1A@125VAC
- 响应阈值: >0.015obs%/m,
- 工作温度范围: -10℃ 至 55℃
- 工作湿度范围: 10% 至 93%RH 相对湿度, 无凝结
- 静态电流: ≤300mA
- 执行标准: GB 15631-2008
- 工作电压: 15VDC~30VDC
- 最大采样长度: 100米
- 采样回路数目: 1个
- 分辨率: 0.001obs%/m

系统接线图



订购信息

| 产品图片 | 订单型号 | 产品描述 | 最小量 |
|------|---------------|--------------------|------|
| | JTY-GD-WT2624 | 单管路吸气式感烟火灾探测器 | 台 |
| | C60-1000-00C | 4米长导管-大孔 (25mm) | 10/包 |
| | A10-1000-00C | 直型连接管-大孔 (25mm) | 10/包 |
| | A10-1003-00C | 45°弯型连接管-大孔 (25mm) | 10/包 |
| | A10-1004-00C | T型连接管-大孔 (25mm) | 10/包 |
| | A10--1005-00C | 终端帽-大孔 (25mm) | 10/包 |
| | C43-1000-00C | 开口管夹-大孔 (25mm) | 10/包 |
| | XSS-1000/P01 | 毛细管路 | 1/包 |



西安盛赛尔电子有限公司
 中国·西安高新技术开发区团结南路28号
 公司电话: (86 29) 85387800
 公司传真: (86 29) 88325110
 客服传真: (86 29) 88895930
 销售传真: (86 29) 88332959
 公司网址: www.systemsensor.com.cn

北京办事处
 地址:北京市西城区北三环中路29号院华龙大厦B座1602室
 电话:(86 10)59735119
 传真:(86 10)59735118
 邮编:100029

上海办事处
 地址:上海市中山西路2025号永升大厦13楼1316、1317室
 电话:(86 21)64812119
 传真:(86 21)64812110
 邮编:200235

深圳办事处
 地址:深圳市上步南路国企大厦永富楼18A
 电话:(86 755)82129531
 传真:(86 755)25880074
 邮编:518031

重庆办事处
 地址:中国重庆市渝中区中山路131号希尔顿商务中心619室
 电话:(86 23)89069801
 传真:(86 23)89069802
 邮编:400015