

隔爆型智能双红外单紫外复合火焰探测器火焰传感器

产品名称	隔爆型智能双红外单紫外复合火焰探测器火焰传感器
公司名称	深圳市宏佳瑞科技有限公司
价格	1.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区梅龙路金地梅陇镇花园18栋A座27B
联系电话	23203689 15118063856

产品详情

10、隔爆型智能双红外单紫外复合火焰探测器/火焰传感器

产品概述: 隔爆型双红外单紫外复合火焰探测器(以下简称探测器)属于智能型火灾探测设备,它运用了先进的多红外传感技术(mir)和复合探测技术,采用三通道火焰传感器设计,其中一个通道使用太阳光盲波段的紫外火焰传感器,另外两个通道使用了工作在不同波长的窄带红外传感器,一只传感器工作在特定的火焰辐射中心频段上作为红外火焰监测主传感器,另一只传感器用于消除监测环境中非火焰信息对主红外火焰传感器的影响,并为主传感器提供可靠的检测基准。本探测器能够对日光、闪电、电焊、人工光源、环境(人等)、热辐射、电磁干扰、机械振动等干扰有很好的抑制,从而实现了对火焰信号的快速响应和准确识别。本探测器采用非接触式探测,灵敏度现场可调,提供无源接点、标准电流输出和总线接口与火灾报警系统相连接。

本探测器适用于无烟液体和气体火灾、产生烟的明火以及产生爆燃的场所。例如:航天工业、飞机库、飞机修理场、化学工业、公路隧道、弹药和爆炸品仓库、油漆工厂、石油化工企业、制药企业、发电站、印刷企业、易燃材料仓库等可燃物含碳物质的其他场合。

型号和主要技术参数

型号: jtgb-uh-yc102(ex)

防爆标志: exd ct6

防护等级: ip66

工作电压: dc20v ~ 32v (标称值dc24v)

工作电流: 100ma (24vdc)

信号输出:继电器无源点、4-20ma、总线输出

安装方式:壁装或吊装

接口螺纹:g3/4

最快响应时间:500ms

最大探测距离:25m 条件 : 1100cm²(33cm × 33cm) , 高为5cm的正庚烷火

保护角度: 90 °

重 量:3 kg

外 壳:铸铝

环境温度:-40 ~ +80

相对湿度: 95 % rh (40 + 2)

执行标准:gb15631-2008

详细产品资料请上<http://www.rise119.com>查询！联系人：丁沛琳 电话：0755-23032869/13728634086
邮箱：13728634086@163.com 网聊qq：2909612818