规格书

固定式可燃气体探测器

GTYQ-G1系列





l iÿ AA

GTYQ-G1系列固定式可燃气体探测器是GDS INSTRU-MENTS研发制造的一款高性能固定式可燃气体探测 器。该产品根据被测气体种类采用高性能催化燃烧、 红外等检测原理的气体传感器,以其独特的扩散式 设计,有效提高了检测响应时间。

GTYQ-G1系列固定式可燃气体探测器除提供4至20 毫安电流输出(可选配Hart协议),G系列固定式可燃 气体探测器同时提供1组RS485-Modbus协议,可兼 容绝大多数控制系统。其还提供2组可编程报警继电 器搭配就地声光报警器可独立作为一个气体检测系 统使用。

GTYQ-G1系列固定式可燃气体探测器使用红外遥控进行参数设置和调节,在现场无需开盖即可方便进行校准和维护。

GTYQ-G1系列固定式可燃气体探测器经全球认证可用于石化、化工、冶金、环保各种环境严苛的场所,其认证等级高达ExdIICT6 Gb; Ex tD A21 IP67 T80°C。

一切能和份点

- 4位15段高亮LED显示及状态指示
- 同时具有4-20mA(支持HART)、继电器及 RS485-Modbus等多种信号输出,满足不同控制 系统需求
- 智能传感器模组,内置存储器包含各种校准配置 信息
- 核心器件具备自诊断功能(传感器、欠压、断线、标定提示、传感器寿命指示、标定信号锁定等)
- IR遥控操作,操作方便灵活,现场不开盖、不断电 在线校验
- 采用隔爆式设计,适用于1区和2区危险场所可内置多种不同气体数据库(部分气体类型适用)
- 具有继电器配置功能,用户可按需求对两个继电器进行逻辑配置
- 支持远程标定及现场软件升级
- 超量程报警锁定功能
- 4G、LoRa、蓝牙等无线通讯功能(可选)
- 内置浪涌保护功能
- 具有查看报警记录功能,
- 具有恢复出厂设置功能



技术参数 环境参数 温度范围 -40∼+70°C 湿度范围 0~95%RH(无结露) 防尘防水等级 IP67(已通过PCEC测试) 机械参数 外壳材质 铝合金(可选SS316) 设备重量 1KG 设备尺寸 160×120×90mm 安装 安装支架 电气参数 工作电压 18~30VDC, 额定24VDC 功耗 <2W,24VDC时最大80mA 4-20mA(Hart选配); RS485-Modbus; FF(选配); PROFIBUS-DPPA(选配); 2路继电器输出 输出信号 1个低报继电器、1个高报继电器 (默认低报继电器为有源24VDC,其余为无源SPDT) 继电器容量30VDC/3A 3个M25×1.5内螺纹(可选其他规格) 电器接口

3线制, 建议线径1.5mm²

红外遥控器

传感器参数			
检测范围	分辨率	精度	响应时间
0-100%LEL	0.1%LEL	±2%LEL	≤10秒

±2%Vol

认证信息

0-100%VOL

PCEC Ex d IIC T6 Gb Ex tD A21 IP67 T80°C

0.1%Vol

CPA 甲烷

消防产品认证

产品配置

GTYQ-G1系列可燃气体探测器

安装支架

标定装置(可选)

用户手册

红外遥控器(可选)

*标准配置请以工厂提供的实物为准,更多配件请咨询当地 GDS INSTRUMENTS代表













≤15秒

吉得仕〔郑州〕仪器有限公司

地址:郑州市高新区莲花街352号联东U谷高新国际企业港3号楼2单元10层

电话:+86-371-66975761

电缆接线

操作方式

邮箱:sales@gds-instruments.com.cn 网址:www.gds-instruments.com



ULTRA-PERFECTION

Riding on the achievements from legacy of precision and inner functionality

^{*}其他量程请咨询当地GDS INSTRUMENTS代表