

无线固定式气体检测仪GQB-200A6Li/WXWG-G

产品名称	无线固定式气体检测仪GQB-200A6Li/WXWG-G
公司名称	哈尔滨东方报警设备开发有限公司
价格	.00/件
规格参数	产品品牌:东方报警 产品型号:GQB-200A6Li 产品产地:哈尔滨
公司地址	道里区经济开发区迎宾集中区太行路5号
联系电话	4000451419 18003666166

产品详情

东方报警无线固定式气体检测仪GQB-200A6Li/WXWG-G详细介绍

东方报警无线固定式气体检测仪GQB-200A6Li/WXWG-G是结合物联网无线传输技术开发的具有数据无线远传功能的固定式气体检测仪，可将实时检测数据、报警数据通过无线信号上传至网关，空旷条件下传输距离1000米，每个网关最多可配置16个无线固定式气体检测仪，无线固定式气体检测仪可配置2个气体传感器，可实现2种气体同时检测，一机多用，节约成本；无线固定式气体检测仪采用电池供电、无需布线、待机时间可达6个月，信息可无线远传监管。

东方报警无线固定式气体检测仪GQB-200A6Li/WXWG-G应用标准

GB3836.1-2010 爆炸性环境 第1部分：设备通用要求

GB3836.2-2010 爆炸性环境 第2部分：由隔爆型“d”保护的的设备

GB12358-2006 作业场所环境气体检测报警仪 通用技术要求

GB/T50493-2019 石油化工可燃气体和有毒气体检测报警设计规范

GB3836.15-2017 爆炸性气体环境用电气设备 第15部分：危险场所电气安装

东方报警无线固定式气体检测仪GQB-200A6Li/WXWG-G产品特点：

- 1、低功耗:待机时间长达6个月以上
- 2、远传监管:LoRa数据远传
- 3、超***：内置大容量电池 免布线，施工节约项目成本
- 4、预警互联：点到面的报警 有限避免人员伤亡
- 5、数据传输：标准RS485上传DCS系统
- 6、安全稳定：整机防爆认证

东方报警GQB-200A6Li无线固定式气体检测仪产品参数

1. 检测原理：低功耗红外、电化学
2. 检测气体：可燃气、毒气、氧气（可同时两种气体）
3. 传感器寿命：电化学2年，红外5年
4. 检测方式：扩散式
5. 检测量程：详见附表
6. 检测精度： $\pm 3\%FS$
7. 零点漂移： $<2\%FS/月$
8. 灵敏度漂移： $<2\%$ 信号/月
9. 响应时间：30S（电化学传感器根据原理的不同响应时间有所增加）
10. 显示方式：2.4寸液晶显示屏

....

参数仅供参考，详情请来电咨询

东方报警WXWG-G产品参数

- 1.工作电压：（12~24）V DC（典型：24V DC）
- 2.输出信号：继电器24V DC 1A、RS485

- 3.响应时间：根据终端的配接数量而定，单个终端最快3S
- 4.功耗：5W
- 5.传输电缆：4芯防水屏蔽电缆外径 10mm
- 6.输出信号：RS485/4G
- 7.数据上传：报警控制器/电脑监控软件
- 8.防爆等级：ExdIIBT6
- 9.防护等级：IP65
- 10.重量：1.35kg
- 11.无线模式：LoRa
- 12.通讯距离：1Km(空旷无遮挡，与无线固定式气体检测仪)

固定式气体检测仪:实现气体泄漏实时监测的重要工具，随着工业化的不断发展，气体泄漏的问题越来越受到人们的关注。一旦发生气体泄漏，不仅会对环境造成严重的影响，还会对工作人员的生命安全构成威胁。因此，实现气体泄漏的实时监测至关重要。固定式气体检测仪作为一种高效的气体检测设备，能够实时监测气体泄漏，为安全生产提供有力的保障。

上述关于产品描述信息包含但不限于产品特点、参数等具体信息以哈尔滨东方报警设备开发有限公司解释为准，产品具体价格可与我们联系详谈。