

气体泄漏检测，气体浓度检测

产品名称	气体泄漏检测，气体浓度检测
公司名称	临沂弘安安防器材有限公司
价格	500.00/套
规格参数	
公司地址	临沂市兰山区解放路109号金润大厦2902室
联系电话	0539-8215591

产品详情

气体泄漏检测，气体浓度检测

气体报警器是工业用可燃气体及有毒气体安全检测仪器。它可以固定安装在有被测气体泄漏的室内、外危险场所。起到现场监测的作用，若监测位置有可燃气体或者有毒气体泄露时，气体探测器会在第一时间，把现场泄露的易燃、易爆气体或者有毒气体浓度数据，传输给气体报警控制器，由气体报警控制器进行数据处理。

气体报警器是由气体报警控制器和多种气体探测器构成的报警系统，安装布网方便，对多个监控点集中控制。各通道自动显示，液晶背光，各通道自动巡检、锁定设定，声光报警，以提醒用户采取安全措施，并驱动排风、切断、喷淋系统，防止发生爆炸、火灾、中毒事故，从而保障安全生产。<http://www.bjq770.com>

产品特点：1、测量准确：传感器使用进口敏感元件，具有精确度高，互换性强，可靠性高等特点。2、数字信号：与模拟信号4-20ma标准电流信号相比，调换前无需先进行调试，可随时随地调换气体探测器的位置，维护更方便。优点准确率高，传输距离较远，抗干扰好。3、工业化系统对接：可根据用户需要随时调整信号输出，以便与dcs、plc等工业自动化系统的工程连接。4、隔爆型防爆：可用于工厂条件的1、2区危险场所。5、维修方便：内部机芯采用组件形式，现场维修只需更换组件即可完成。6、探测器结构：气体探测器外壳采用压铸铝材质，双腔体结构设计，避免了意外进水、近尘、抗腐蚀，而产生的故障现象，体积小，安装方便。

探测器技术参数：检测原理：催化燃烧式/电化学式 检测气体：可燃气体/毒性气体 规格：180*140*92mm

气体泄漏检测，气体浓度检测

主机技术指标：高亮度数码管显示【0539-8215591 15854930928 qq：1256093033】
高性能传感器、精度高、测量准确、性能稳定 自动监测传感器工作状态
探头故障报警功能，报警保持，最先报警通道指示 输入端加有保护电路

报警输出：根据需要可连接dcs，485信号，plc，4-20ma等输出信号出 测量范围：0-100% lel /0-1000ppm
精 度: $\pm 5\%fs$ 响应时间：小于30秒 恢复时间：小于30秒 防爆等级：exd||ct6
防爆连接螺纹：g3/4管螺纹 工作电压：dc24v \pm 12v 二段报警继电器触点输出（触点容量 dc24v/1a）
工作温度：-40 -+70 相对湿度：0 95%rh 输出：三线制 连接电缆： rwp3 \times 0.5mm²