

二氧化硫报警器RBK-6000-2

产品名称	二氧化硫报警器RBK-6000-2
公司名称	济南鸿安电子科技有限公司
价格	3800.00/台
规格参数	
公司地址	济南市历城区华龙路1825号
联系电话	086-053188326147 13220581607

产品详情

[二氧化硫报警器RBK-6000-2](#)

[二氧化硫报警器](#)|[二氧化硫泄漏报警器](#)|[二氧化硫浓度报警器](#)|[固定式二氧化硫报警器](#)|[二氧化硫报警器](#)|

RBK-6000-2型气体控制器是我公司最新研发的分线型气体报警仪器，本产品设计遵循的国家标准为GB16808-2008，与传统产品相比，具有时钟显示、报警时间查阅、自主设定、零点漂移归位等新功能，且系统外型美观、显示界面直观、清晰度高、各个功能操作均有相应的图标相配合，操作非常简单，整个产品设计采用集中控制，便于查询、维护。该仪器对气体探测器产生的数字信号进行采样，经内部单片机的数据处理后，能实时显示探测器的浓度、状态（声光报警）、物理地址等信息，并输出控制信号。具备完善的故障自检测功能，可实时显示系统和子地址的故障部位和类型（声光报警）。

产品特点： 高精度----使用高速cpu处理器，能够快速精确地处理系统任务，保证系统的可靠性；

系统设计----系统采用模块化结构设计，便于系统的维护处理。

混合配置----实现可燃与有毒气体探测器在同一系统的混合配置。

维护方便----整个产品设计采用模块化结构设计，便于系统组合和维护。

安装简便----安装极为简单，可操作性强。

多种信号输出----可输出4-20mA标准电流信号，485串口通讯接口，2组报警无源继电器触点信号输出。

技术参数： 接线方式：三线制3*1.0mm² 安装方式：壁挂、盘装式或机柜式 重量： 3.5kg

外形尺寸：250mm(L) × 240mm(W) × 90mm(H) 工作温度：-20 ~60

工作湿度： 95%RH（无凝露） 压力范围：86 ~ 106kPa 传输距离： 1200m

显示单位：%LEL（易燃）ppm（有毒） 报警方式：声光报警 报警音量： 75dB

公安部消防电子产品合格评定中心 应用标准：GB16808-2008 供电电源：195 ~ 235VAC/50 ~ 60Hz

最大电流：[350mA@220V](#) AC (包括继电器动作，报警)

控制输出：继电器AC200V/5A (2个无源常开常闭点)

接线端子：60 × 螺丝端子，适合导线截面积0.5-2.5mm² RBK-6000-2型气体报警控制器可接1或2个探测器，用户可根据实际情况进行选择，当选用1路控制器时，可屏蔽掉另外一路使用。

欢迎致电济南鸿安电子有限公司咨询：0531-88326947 18615231018

在线QQ:503725960参考网站：<http://www.net1718.com.cn>