

煤矿施工作业专用瓦斯泄露超标报警仪 开年低价

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 煤矿施工作业专用瓦斯泄露超标报警仪 开年低价 |
| 公司名称 | 济南辰龙安防设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东济南市中区七贤街道办事处井家沟村景嘉花园2#5单元602室 |
| 联系电话 | 18660109614 |

产品详情

一、简介

主要用于保护人员生命安全，检测暴露在极端环境中甲烷（瓦斯）数据,测量范围0-4%，采用催化燃烧传感器（俗称黑白件），反应灵敏，准确可靠。仪器采用坚固的工程塑料外壳和良好的保护设计，能使用在诸如具有瓦斯粉尘的爆炸性环境中。仪器小巧轻便。超高亮度LED数码管在黑暗的井下依然清晰可见，可读出气体浓度、时间、电量等数据。如果当前气体浓度值超出预设限度值时，仪器以声、光报警提醒用户。

本仪器性能可靠、结构合理、使用简便，适于有瓦斯爆炸和煤与瓦斯突出危险的场合。适宜在矿山救护、煤矿采掘工作面、回风巷道等使用。

二、产品特点

催化燃烧传感器

测量浓度的范围0-4%

传感器头朝外，避免煤尘积累造成传感器失效

内含高智能单片计算机

智能型传感器故障报警

声、光、等多种报警方式

高防护等级以保证适用于恶劣环境

充电连续工作时间大于15小时

具有传感器自动保护功能

具有时间显示与设定功能

具有电池电压指示功能

体积小、重量轻、易于携带

高亮度LED大屏幕适合煤矿黑暗条件

4个操作按键，符合煤矿使用特点

红色LED灯闪烁、95dB蜂鸣器

高强度ABS工程塑料，抗跌落1.8米

人体工学设计，手感更好

通过MA、防爆等认证，具有国际化的高端品质

三、主要技术参数

| | |
|------|------|
| 仪器型号 | JCB4 |
|------|------|

| | |
|----------|---|
| 测量气体 | 甲烷 (CH ₄) |
| 测量原理 | 催化燃烧式传感器 |
| 测量范围 | CH ₄ : 0.00~4.00% |
| 测量精度 | <p>0.00~1.00 ± 0.10</p> <p>1.00~3.00 真值的 ± 10%</p> <p>3.00~4.00 ± 0.30</p> |
| 出厂报警点设定值 | CH ₄ : 1.00% |
| 防爆型式 | 矿用本质安全兼隔爆型 |
| 防爆标志 | Exdibl Mb |
| 温度/湿度 | 0 ~ 40 / 98% |
| | |

| | |
|----------|------------------------------------|
| 显示方式 | 大屏幕4位数字LED显示 |
| 测量方式 | 扩散式测量方法 |
| 报警点设置 | 全量程可调节 |
| 时间显示 | 可设置24小时时间制 |
| 报警声级强度 | 80dB |
| 报警光能见度 | >20m |
| 防护等级 | IP54 |
| 仪器连续工作时间 | 大于10小时 |
| 尺寸/重量 | 106 (L) × 59(W) × 23.5(H)mm/240g |

| | |
|-------|---------------------------------|
| 电池 | 3.7V可充电锰酸锂电池，电池采用保护板保护，具有过流保护功能 |
| 辅助功能 | 电池电压显示功能、电量不足报警功能、声光报警功能 |
| 可调校参数 | 零点调校、精度调校、报警点调校、时间调校、日期调校 |

四、标准配置

主机（含传感器、锂电池）

标气帽

导气管

充电器

皮套

合格证

使用说明书（含煤安、防爆证书）