

日本理研GX-8000气体浓度分析仪

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 日本理研GX-8000气体浓度分析仪 |
| 公司名称 | 济南威世德电子科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌：:日本理研 |
| 公司地址 | 济南历下区文化东路78号 |
| 联系电话 | 18053166016 18053166016 |

产品详情

GX-8000 参数：

检测气体：可燃性、氧气、硫化氢、一氧化碳

检测原理：热传导式

催化燃烧式

原电池式

电化学式

检测范围：0-100vol% 1vol%

0-LEL 1%LEL

0-40.0vol% 0.1vol%

0-100.0ppm 0.5ppm

报警设定值：

1st:10%LEL

2nd:50%LEL

1st:18.0vol%

2nd:25.0vol%

1st:10.0ppm

2nd:30.0ppm TWA:10.0ppm STEL:15.0ppm

报警种类：

气体报警（自己保持）、流量降低、传感器接触不良、

电池电压降低、回路异常、标定范围异常

报警方式：灯、蜂鸣

蜂鸣音量：

95dB(A)以上 / 30cm

吸引流量：0.75L/min 以上

电 源：锂离子电池 / 5号碱性电池 × 3 支

连续使用时间：

锂离子电池：12 小时以上 / 5 号碱性电池：6 小时以上

使用温湿度：

-20 ~ 50 、95%RH 以下(无凝结)

外形尺寸 / 重量：

约154(W) × 82(H) × 123(D)mm、

约 1.2kg

保护等级：相当于 IP67

防爆等级：

本质安全：隔爆防爆构造(Exiad CT4)