

## 日本理研 GX-3R 四合一气体检测仪



### 一、特征:

世界最小&最轻量

传感器质保 3 年

采用牢固设计，具备超凡的放率性

用途:

用于检测 4 中成分气体

### 二、产品参数

类别	便携式气体检测仪
类型	多气体
检测气体	LEL / O2 / CO / H2S
检测原理	催化燃烧恒电位电解
检测范围	0~100%LEL (HC / CH4) 0~40vol% (O2) 0~2000ppm (CO) 0~200ppm (H2S)
采样方法	扩散
显示报警	闪光灯，蜂鸣器，振动
防爆建筑	本质安全
防爆类	TIIS: Ex ia IIC T4 Ga ATEX: II1G Ex da ia IIC T4 Ga / IM1 Ex da ia I Ma

---

	(带可燃气体)
IP 等级	IP66 / 68
认证	TIIS, ATEX, IECEx
能量源	直接充电镍氢电池组 (可在 180 分钟内快速充电)
电池寿命	约。完全充电 40 小时后 (长电池模式)
外形尺寸	约。58 (W) × 65 (H) × 26 (D) mm
重量	约。100 克
工作温度范围	-40°C 至 60°C, ( - 40 至 140F)
工作湿度范围	0 至 95%RH, (非冷凝)