

泵吸式四合一复合气体检测仪 GMB4

泵吸式四合一复合气体检测仪 GMB4 用于便携式快速检测多种气体浓度, 温湿度检测并超标报警的场合。泵吸式四合一复合气体检测仪 GMB4 采用 2.31 寸高清彩屏实时显示浓度, 选用知名品牌的气体传感器, 主要检测原理有: 电化学、红外、催化燃烧、热导、PID 光离子。先进的电路设计、成熟的内核算法处理, 取得了多项软件著作权专利和外观专利。

泵吸式四合一复合气体检测仪 GMB4 可以检测管道中或受限空间、大气环境中的气体浓度, 可以检测气体泄漏或各种背景气体为氮气的高浓度单一气体纯度, 检测气体种类超过 500 种。



产品特点

- ◇ 防水 / 防尘 / 防爆 / 防震。
- ◇ 高清 2.31 寸彩屏显示。
- ◇ 大容量数据存储功能。
- ◇ 450mA 大容量电池。
- ◇ 多方位报警状态。
- ◇ 移动式快速精确检测。
- ◇ 三种现实模式可切换。
- ◇ 多种辅助功能。



GMB4 技术参数

检测气体:	复合气体 (一氧化碳CO、硫化氢H2S、氧气O2、可燃气体Ex), 选配: 可检测任意4种气体浓度和温湿度
检测范围:	CO (0~1000ppm)、H2S (0~100ppm)、O2 (0~30%Vol)、Ex (0~100%LEL), 其他量程可订
分辨率:	CO (0.1ppm)、H2S (0.01ppm)、O2 (0.01%Vol)、Ex (0.1%LEL), 更高分辨率可订制
检测原理:	电化学、催化燃烧、红外、热导、半导体、PID光离子, 根据量程、现场环境和用户需求而定
检测方式:	内置泵吸式, 流量500毫升/分钟
显示方式:	2.31寸320X240高清彩屏显示, 5按键操作
检测精度:	≤±3% (F.S)
线性度:	≤±2%
重复性:	≤±2%
报警方式:	声光报警、振动报警、视觉报警、声光+振动+视觉报警、关闭报警可选
响应时间:	T90≤20秒
恢复时间:	≤30秒
工作电源:	DC3.6V

邮箱: info@quickdetection.com

电话: 029-89396188400-029-3662

地址: 西安市雁塔区沣惠南路18号唐沣国际广场D座6层

