

GN8080F

便携式气体探测器

四种可定制气体

三重报警系统，声、光及振动报警

全功能自检，开机自动调零程序

实时时钟，报警数据记录

锂聚合电池供电

中英文双语菜单，简单切换

彩色液晶屏显示，背光亮度可调

体积小、重量轻



GND TECHNOLOGY
The Overall Solution Service Provider
of Gas Detection Monitoring
System
www.china-gnd.com



项 目	GN8080F
检测气体	可燃气体、一氧化碳、硫化氢、氧气
检测原理	催化燃烧式、电化学式
测量范围	可燃气体：0~100%LEL（爆炸下限）、一氧化碳：0~1000 $\mu\text{mol/mol}$ 、 硫化氢：0~100 $\mu\text{mol/mol}$ 、氧气（%VOL）：0~30%、 * 其他气体可根据用户需求定制
供电电源	锂电池（带充电器）
液晶显示	不间断同时显示当前气体浓度读数和仪器工作状态
报警级别	所有气体的即时低限报警，所有气体的即时高限报警
报警方式	声、光及振动报警，LCD显示被测气体实时浓度
工作方式	泵吸式、扩散式
工作时间	12小时
执行标准	GD22-2015; IEC-60079-29-1-2016; SOLAS Reg. X1-1/7
防爆合格证	GYB20.1081X
防爆标志	Exdib II CT4 Gb
防护等级	IP66
工作温度	-25°C~+55°C
相对湿度	0~95%RH（非冷凝）
外型尺寸	140mm×68mm×32mm（长×宽×深）（不含背夹）
重 量	250g
可选型号	GN8080（单一气体）/GN8080F2（两种气体）/GN8080F3（三种气体）/GN8080F（四种气体）