

GN9000-F

气体报警控制器

大屏幕液晶实时浓度和状态显示

人性化操作界面

标准信号输入（4~20mA/Modbus/CAN）

触摸按键操作方式

二组或四组可编程联动输出接口

模块化结构设计

全软件校准功能

上电、掉电、报警及故障时间自动记录

掉电不丢失



GND TECHNOLOGY

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



项 目	GN9000-F
信号输入	4~20mA信号/Modbus信号/CAN信号
显示范围	数字0~99999，单位：%LEL、ppm、%Vol
精 度	±1%FS
供电电源	AC220V±20%/50Hz
本机功耗	5W
最大功率	45W
输出信号	开关量（4组）
输出控制	2/4组可编程继电器输出，触点容量10A 24VDC或5A 250VAC （常开/常闭、电平/脉冲方式可设置）
显示方式	白色背光，LCD巡回显示各回路状态
操作方式	触摸按键
控制回路	4路
自动检测	线路断/短路、电源欠压、探测器各种状态检测功能等
报警设定	低限、高限两段报警，默认25%FS、50%FS，可调
报警方式	本地声、光报警
安装方式	壁挂式
外型尺寸	200mm×290mm×60mm（长×宽×深）
壳体材料	Q235
重 量	2kg
防护等级	IP54
工作温度	-20℃~+50℃
相对湿度	0~95%RH（非冷凝）
符合标准	GB16808-2008