

GN9000-B

气体报警控制器

高亮TFT彩色液晶显示触摸屏（800×480）

现场状态示意图实时显示

全中文触控操作界面，系统操作方便易懂

标准信号输入（4~20mA/Modbus/CAN）

标准联网接口（TCP/IP和Modbus）

四组可编程联动输出接口

模块化结构设计，便于系统维护

全软件校准功能，USB接口支持U盘数据备份

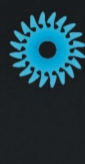
上电、掉电、报警及故障时间自动记录

掉电不丢失



GND TECHNOLOGY

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



项 目	GN9000-B
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
备用电源	DC24V 1.2Ah（可选）
本机功耗	15W
最大功率	150W
输出信号	RJ45/RS485/USB、开关量（4组/36组）
输出控制	本地4组、远程36组可编程继电器触点输出，触点容量10A 24VDC或5A 250VAC
显示方式	7英寸LED背光TFT彩色液晶显示屏（800×480）
操作方式	触摸屏
控制回路	12路（4~20mA）/最大200路（RS485/CAN）
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	现场示意图、本地声、光报警
安装方式	壁挂式/机柜式
外型尺寸	400mm×300mm×70mm（长×宽×深）
壳体材料	铝合金+Q235
重 量	6.8kg
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