

GN9000-A

气体报警控制器

四位高亮数码管显示

人性化操作界面

标准信号输入（4~20mA）

两组可编程联动输出接口

模块化结构设计

全软件校准功能



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



项 目	GN9000-A
信号输入	4~20mA (0、1、2、4~20、22mA)
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	5W
最大功率	45W
输出信号	RS485、开关量 (2组)
输出控制	2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	4位七段数码管
操作方式	按键
控制回路	1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	1.7kg
防护等级	IP54
工作温度	-20°C ~ +50°C
相对湿度	0~95%RH (非冷凝)
符合标准	GB16808-2008