

GN9000-S

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)

标准信号输出 (4 ~ 20mA/Modbus)

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-S
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	DC24V ± 8V
本机功耗	2.5W
输出信号	4~20mA/RS485、开关量 (2组)
输出控制	2组可编程继电器输出, 触点容量5A 24VDC或2A 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	盘装式/机柜式
开口尺寸	45.5mm × 92.8mm (长 × 宽)
外型尺寸	48mm × 96mm × 108mm (长 × 宽 × 深)
壳体材料	ABS
重 量	220g
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