

GN9000-B

气体报警控制器

高亮彩色液晶显示屏 (480 × 272)

中文操作界面, 系统操作方便易懂

标准信号输入 (4 ~ 20mA /

RS485 /POWERBUS 可远程标定探测器)

标准联网接口 (RS485)

四组可编程联动输出接口

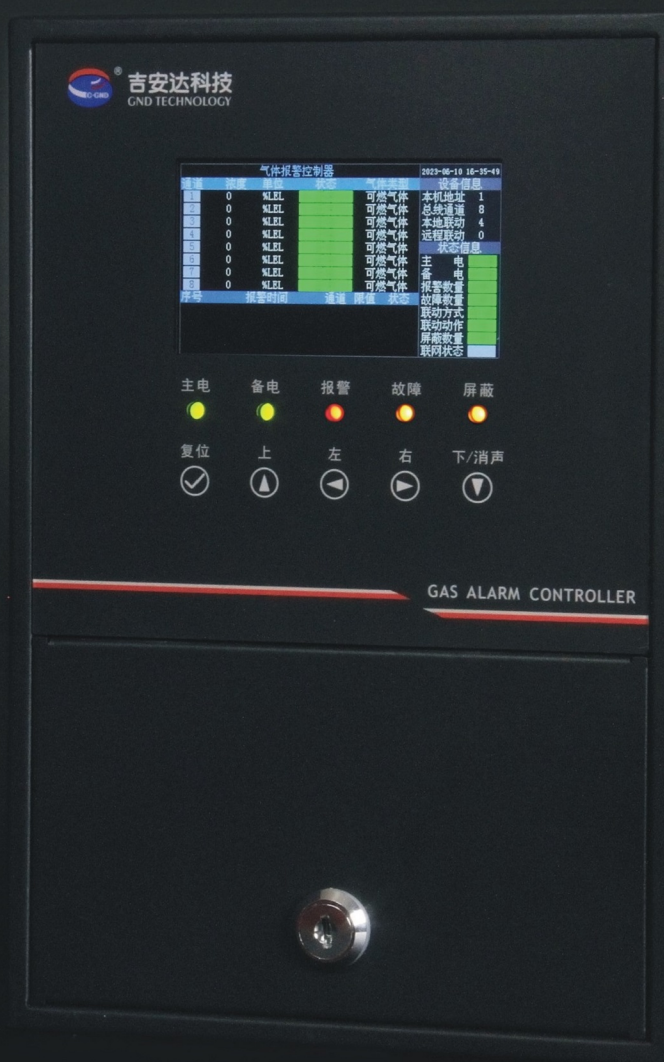
模块化结构设计, 便于系统维护

全软件校准功能

断电恢复后自动启动

上电、掉电、报警及故障时间自动记录

掉电不丢失



GND TECHNOLOGY



项 目	GN9000-B
信号输入	4~20mA信号/RS485信号/POWERBUS (二总线) 信号
显示范围	数字0~9999, 单位: %LEL、ppm、%Vol、mg/m3
精 度	±1%FS
供电电源	AC220V ± 20%/50Hz
备用电源	DC24V/1.2Ah (可选)
本机功耗	10W
最大功率	50W
输出信号	继电器常开无源触点输出 (AC220V/5A), 标配4组 (本地); 可选8个输出模块 (总线通讯时), 可用于联动声光报警器/风机/电磁阀等
输出接口	RS485
显示方式	4.3英寸彩色液晶显示屏 (480×272)
操作方式	触摸按键
控制回路	8通道 (4~20mA) /8通道 (RS485/POWERBUS)
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 (标配安装挂板)
外型尺寸	200mm × 290mm × 70mm (长×宽×深)
壳体材料	Q235
重 量	3.8kg
工作温度	-20°C ~ +50°C
相对湿度	0~95%RH (非冷凝)
符合标准	GB16808-2008