

GN9016 (船用产品)

气体报警控制器

中国船级社型式认可产品

高亮TFT彩色液晶显示触摸屏 (800 × 480)

中英文双语菜单

全触控操作界面, 系统操作方便易懂

标准信号输入 (4 ~ 20mA)

模块化结构设计, 便于系统维护

可定制现场图, 设置安装位号、气体类型

标准输出接口 (RS485 Modbus RTU)

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



项 目	GN9016
信号输入	4~20mA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 ± 10%
本机功耗	15W
最大功率	150W
输出信号	RS485
输出控制	本地4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	8、12、16、32路 (可选)
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, 依据船舶类型可调
报警方式	本地声、光报警
安装方式	壁挂式/嵌入式
外型尺寸	400mm × 300mm × 85mm (长 × 宽 × 深)
壳体材料	铝合金+Q235
重 量	6.8kg
防护等级	IP32
工作温度	-20°C ~ +50°C
相对湿度	0~95%RH (非冷凝)
符合标准	GB16808-2008