

HLH790H氢气泄露报警系统

产品名称	HLH790H氢气泄露报警系统
公司名称	河南吉仪电力设备有限公司
价格	60000.00/个
规格参数	品牌:吉仪 型号:HLH790H 测量参数:H2
公司地址	郑州高新技术产业开发区电厂路华强城市广场二期5号楼2单元1804号
联系电话	13733898714 18037307924

产品详情

HLH790H氢气泄露报警系统

HLH790H氢气泄露报警系统是我公司研制的多点监控气体报警器，用于检测发电机不同部位的氢气泄漏浓度，也可以检测氢站的氢气浓度，可带多个检测不同气体成分的探测器，并同时对我点进行集中控制。本系统采用微处理器作为控制单元，高精度传感器作为检测变送器，灵敏度高，响应速度快。当环境中检测到待测气体的浓度达到或超过预置报警值时，控制器立即发出声光报警，以提醒我们及时采取安全措施，并启动执行控制单元来控制驱动排风或其它外设备，防止中毒事故、爆炸、及火灾发生，从而保障生命、财产的安全。

特点及主要技术参数

触摸屏操作、操作简单、中文汉字显示、简单明了

HLH790H型气体报警控制器主机内嵌微处理器，配以丰富的软件功能，完成变送器信号采样、数据实时计算、系统故障检测、电源管理、报警显示、报警外设驱动等功能；

具有32路4-20MA模拟通道，可以挂接32个不同方式气体方式的探测器；

可以管理探测不同气体类型、不同量程、不同数据单位的探测器；

智能化系统：方便的在线零点校正；

多路无源继电器触点输出，联动关系可编程；

安装简单，在墙体上固定安装支架，挂上控制器即可完成安装；

安装方式：壁挂式

响应时间：10s

指示方式：彩屏液晶显示、声光报警

接点输出：无源触点 容量2A/AC220V

工作方式：连续工作

工作环境温度：-10 ~ 50

工作环境湿度：95%RH

主电源：AC220V \pm 15%、50Hz \pm 1%

备用电源：两节DC12V/7.5AH可充电电池串联（选装）

功率：10W

探测器供电电压：DC24V \pm 25%

后备电池欠压报警值：DC21V \pm 1V

外形尺寸l×b×h,mm：470×330×147(含安装支撑板)

探测器与主机连接线要求：RVVP 3×2mm²

探测器与主机通讯距离：1000m

整个系统由控制器、探测器组成。