

高压放电方式 SF6气体泄漏监控报

产品名称	高压放电方式 SF6气体泄漏监控报
公司名称	江苏森海电气有限公司
价格	38600.00/套
规格参数	品牌:保定华电电气 型号:HDJK-5000
公司地址	南通市崇川区中新一路12号1号楼4楼
联系电话	188-62966907 18862966907

产品详情

高压放电方式 HDJK-5000SF6气体泄漏监控报警系统

优良的传感器：

氧气传感器采用进口名牌产品，适应温度范围-20 ~ 50 ，该元件检测精度高、读数稳定、反应速度快、无返回偏置、无气体中毒现象，测量误差0.5%，连续使用寿命可达10年以上。

SF6测量传感器基于高压电晕放电检漏原理，特殊工艺制作，消除长期使用带来的老化漂移、不稳定现象

, 无传感器超量程中毒现象, 能准确测量空气中SF6气体含量。

温湿度传感器采用瑞士进口的集成传感器, 测量精度高, 漂移小, 性能稳定, 湿度测量精度 $\pm 3\%RH$, 温度测量误差 ± 1 。

双气体传感器采用了高精度的SF6测量传感器、数字调整技术, 独特的补偿电路, 能消除温度等产生的漂移, 使双气体传感器具有超强的稳定性和抗干扰能力。

先进的设计理念: HDJK-5000系统以分布式为设计理念, 采用积木式模块化设计(如图六), 各模块之间相互独立工作, 采用RS485通讯方式与主机通讯, 当模块出现故障时, 不会影响其它模块的正常工作。当模块需要更换、扩充或减少时, 操作方便, 无需做软件、硬件方面的改动, 施工方便、快捷。

主机通过TCP/IP协议, 可以和局域网联接, 构成一个分布式的远程监测系统, 在系统中可以随意添加或删除一个HDJK-5000系统, 无须更改软件和硬件, 方便用户以后增添新的HDJK-5000系统。

在硬件设计上, 所有输入、输出、控制回路作了多重防雷保护, 如通讯采用防雷级的通讯芯片, 抗高压可以达到2000V, 并且在硬件中加入多重快速吸收、钳位电路, 保证设备的运行安全。

F6气体浓度检测功能

氧气浓度检测功能

温度、湿度测量功能

对风机进行自动控制功能

定时排风功能

手动强制排风功能

显示风机上次启动和关闭时间功能

自动语音提示、报警功能

红外探测功能

主机报警记录存储、查询功能

数据远传功能

自检功能

液晶屏保护功能

变压器室温度自动控制附加功能

实现远程计算机监控功能