

华瑞SP-3104PLUS一氧化碳气体检测报警仪

产品名称	华瑞SP-3104PLUS一氧化碳气体检测报警仪
公司名称	山东旭安电子科技有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	采样方式:扩散式 防护等级:IP65 输出信号:4 ~ 20mA
公司地址	山东省济南市高新区舜华街道舜旺路258号明湖白鹭郡一区8号楼503
联系电话	0531-82897289 15508683163

产品详情

华瑞SP-3104PLUS一氧化碳气体检测报警仪 485系列总线型气体检测报警系统采用非标协议或MODBUS协议进行数据采集和传输，智能变送器节点对现场的气体浓度进行采集检测，主机轮巡检测各个节点，配合智能化的后台软件，实时监控现场气体浓度变化。采用了总线机制，抗干扰能力强，布局方便，接线简单，同时智能变送器节点还提供一个可控制外部设备（排气扇、电磁阀等）的开关量输出。检测仪以自然扩散的方式检测气体浓度，采用进口传感器，具有良好的灵敏度和出色的重复性；仪器采用嵌入式微控技术，可靠性高。

华瑞SP-3104PLUS一氧化碳气体检测报警仪外壳采用铸铝材料，强度高，耐温，耐腐蚀。本产品适用于检测环境空气中有毒有害、易燃易爆气体的浓度，广泛使用于冶金、电厂、化工、矿井、隧道、坑道、地下管线等场所，有效的预防事故的发生。

华瑞SP-3104PLUS一氧化碳气体检测报警仪基本参数：

外形尺寸：144mm × 190mm × 74mm

重量：约1130g

传感器类型：电化学式（可燃气为催化燃烧式，特殊的另行说明）

检测气体：氧气（O₂）、可燃气（EX）、有毒有害气体

（CO、H₂S、NH₃、CL₂等）

响应时间：氧气 30s；一氧化碳 40s；可燃气 20s；（其它略）

工作模式：连续工作

工作电压：DC24V

输出信号：485数字信号

输出方式：四线制（两根电源线、两根信号线）

温度范围：-20 ~ 50

湿度范围：15% ~ 90%（RH）无冷凝

防爆证号：CE10 1084

防爆标志：Exd II CT6

接线方式：四线制接线方式，严格按照说明书说明接线

传输电缆：两根二芯屏蔽电缆或一根四芯屏蔽电缆，