

## SP-1104Plus在线式二氧化氮检测仪/报警器

产品名称	SP-1104Plus在线式二氧化氮检测仪/报警器
公司名称	山东旭安电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:华瑞 型号:SP-1104Plus 产地:上海
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

SP-1104Plus在线式二氧化氮检测仪/报警器技术参数：

检测原理：电化学

采样方式：扩散式

工作电源：12~28VDC

功率：30mA@24VDC

输出信号：4-20mA，可微调

负载阻抗：600

其它输出：RS485 Modbus

两级可编程无源继电器30VDC 2A

检测精度：± 2%F.S.

响应时间（T90）：< 15s

电气接口：3/4" NPT M（可选3/4"NPTF、1/2"NPTF/M、G3/4F/M）

安装方式：2"立管/壁挂安装

显示方式：手持显示终端

防护等级：IP65

环境温度：-40 ~+70 （极限值）

环境湿度：10-93%RH（无凝露）

环境压力：86KPa~106KPa

外形尺寸：

149mm × 155mm × 92mm（HWD）（铝合金）

185mm × 210mm × 60mm（HWD）（不锈钢）

壳体材料：铝合金/不锈钢

重量：1.34Kg/2.5Kg

SP-1104Plus在线式二氧化氮检测仪/报警器是一款整体隔爆、采用智能化本质安全传感器检测技术、固定安装方式的有毒气体检测器。可广泛应用于石油、石化、冶金、化工、消防、燃气、环保、电力、通讯、造纸，印染、污水处理、食品酿造、科研、教育、国防等领域

SP-1104Plus在线式二氧化氮检测仪/报警器产品特点：

智能传感器技术

采用智能化处理平台和数字化传感器技术，实现了传感器互换、离线标定和环境自适应功能，多量程灵活设置

简单可靠

在十多年的行业应用中，一直倍受用户青睐

选择性好

具有很好的选择性，避免了其他气体对被检测气体的干扰

多种信号输出

可微调标准4~20mA（两线制），可方便接入PLC/DCS等工控系统

友好的人机操作界面

具有现场显示接口，可与手持显示终端连接，方便维护、设置

防止误操作

仪器具有超量程、反极性保护，能避免人为操作不当引起的危险

不锈钢外壳（可选）

采用不锈钢外壳，可应用于极其复杂、恶劣的工况环境

丰富的电气接口

具有3/4" NPT F、3/4" NPT M、1/2" NPT F/M、G3/4 F/M等多种电气接口，可供用户选择