恩尼克斯FG10S硫化氢在线式气体探测器

产品名称	恩尼克斯FG10S硫化氢在线式气体探测器
公司名称	山东揽星实业有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	济宁高新区红星国际第1号SOHO幢01单元2027室
联系电话	17562012865

产品详情

恩尼克斯FG10S硫化氢在线式气体探测器,传感器性能稳定、准确度高、线性好;探测器抗干扰能力强,使用寿命长。FG10S系列固定式气体探测器可换装多种传感器以检测不同气体,可广泛应用于冶金、石油、石化、化工、轻工、焦化、市政、煤气、制药、污水处理及许多特殊行业和领域。具有安装简单、维护方便、校正容易等特点。

FG10S 系列固定式气体探测器在使用现场无需开盖,即可用磁棒操作探测器,进行调零和标定操作,方便安全。FG10S 系列固定式气体探测器功能完备,具有除现场 LED 显示外,还有模拟 4-20mA 电流输出,可以方便地同 DCS、PLC等各类控制系统相联组成安全防护系统。

恩尼克斯FG10S硫化氢在线式气体探测器产品特点:

- 1. 可配备一氧化碳、硫化氢、可燃气和氧气传感器,可满足用户各种需求;
- 2. 超量LED显示;
- 3.3线制,接线简单方便;
- 4. 仪器采用容错设计,可以防止接线错误对仪器造成的损坏;
- 5.铸铝及不锈钢外壳坚固耐腐蚀,外壳防护等级可达到IP66。

恩尼克斯FG10S硫化氢在线式气体探测器技术参数:

订货号:90006000-E1

检测气体:硫化氢 H2S

采样方式:扩散 传感器:电化学 量 程:0~500ppm

分辨率:1ppm响应时间:小于30秒

电 源:电压(15~30)VDC,电流80mA电气接口:M20

显示:4位LED显示报警方式:LED图形报警

信号输出:模拟信号(4~20)mA,负载电阻500欧姆

接线方式:三线制,电源、GND、信号

外壳防护: IP66 使用温度: -40 ~70 (视传感器种类而定)

湿度范围:15%~95%相对湿度(标准)

防爆等级: Exd IIC T6 Gb

外形尺寸:165mm×120mm×110mm(长×宽×高)

重 量:1.6kg 壳体材料:铸铝及不锈钢

订 货 号:90006000-A1 检测气体:可燃气体 LEL

采样方式:扩散 传感器:催化燃烧

量 程:0~LEL

分辨率:1%LEL响应时间:小于30秒

电 源:电压(15~30)VDC,电流80mA

电气接口: M20显示: 4位LED显示

报警方式:LED图形报警信号输出:模拟信号(4~20)mA,负载电阻500欧姆

接线方式:三线制,电源、GND、信号

外壳防护: IP66

使用温度:-40 ~70 (视传感器种类而定)

湿度范围:15%~95%相对湿度(标准)

防爆等级: Exd IIC T6 Gb

外形尺寸:165mm×120mm×110mm(长×宽×高)

重 量:1.6kg

壳体材料:铸铝及不锈钢

订货号:90006000-C1

检测气体:氧气 O2 采样方式:扩散

传感器:电化学 量程:0~30%Vol.

分辨率: 0.1% Vol. 响应时间: 小于30秒

电 源:电压(15~30)VDC,电流80mA

电气接口:M20显示:4位LED显示

报警方式:LED图形报警

信号输出:模拟信号(4~20)mA,负载电阻500欧姆

接线方式:三线制,电源、GND、信号外壳防护:IP66

使用温度:-40 ~70 (视传感器种类而定)

湿度范围:15%~95%相对湿度(标准)

防爆等级: Exd IIC T6 Gb

外形尺寸:165mm×120mm×110mm(长×宽×高)

重 量:1.6kg 壳体材料:铸铝及不锈钢

订货号:90006000-D1

检测气体:一氧化碳 CO 采样方式:扩散

传 感 器:电化学传感器 量程:0~2000ppm

分辨率:1ppm响应时间:小于30秒

电 源:电压 (15~30) VDC, 电流 80mA 电气接口: M20

显示:4位LED显示报警方式:LED图形报警

信号输出:模拟信号(4~20)mA,负载电阻500欧姆

接线方式:三线制,电源、GND、信号

外壳防护:IP66

使用温度:-40 ~70 (视传感器种类而定)

湿度范围:15%~95%相对湿度(标准)

防爆等级:Exd IIC T6 Gb外形尺寸:165mm×120mm×110mm(长×宽×高)

重 量:1.6kg 壳体材料:铸铝及不锈钢