

建大仁科 二氧化氮变送器 RS485型

产品名称	建大仁科 二氧化氮变送器 RS485型
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	950.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 型号:RS-NO2-*-2 产地:山东
公司地址	山东济南市高新区舜泰广场8号楼2层
联系电话	15665782201

产品详情

建大仁科 二氧化氮变送器 RS485型

具体的价格需要根据您的选型和参数值而定，可以留言或电话联系我们！！

品牌：建大仁科

产品介绍：

我司设计的二氧化氮变送器，采用进口电化学二氧化氮传感器，具有反应迅速灵敏、抗干扰能力强的特点，经过我司的补偿算法、多段标准气体标定，亦具有长寿命、高精度、高重复性和高稳定性的特点。适用于需要监测二氧化氮泄漏浓度的场合。

设备采用宽压 10-30V 直流供电，485 信号输出，标准 Modbus-RTU 通信协议、ModBus 地址可设置，波特率可更改，通信距离远达 2000 米。

功能特点：

- (1) 采用进口电化学传感器，稳定耐用。
- (2) 量程 0-20ppm、0-2000ppm 可选，其他量程亦可定做。
- (3) 测量精度高，可达 $\pm 3\%FS$ 以内,重复性可达 $\pm 2\%$ 以内。
- (4) 485 通信接口标准 ModBus-RTU 通信协议，地址、波特率可设置，通信距离远达 2000 米。
- (5) 可选配高品质 OLED 显示屏，现场可直接查看数值，夜晚亦可清晰显示。

(6) 现场供电采用 10~30V 直流宽压供电，可适应现场多种直流电源。

(7) 产品采用壁挂式防水壳，安装方便，防护等级高可应用于恶劣的现场环境。

接口说明：

宽电压电源输入 10~30V 均可。485 信号线接线时注意 A\B 两条线不能接反，总线上多台设备间地址不能冲突。

常见的问题及解决办法：

设备无法连接到 PLC 或电脑 可能的原因：

(1) 电脑有多个 COM 口，选择的口不正确。

(2) 设备地址错误，或者存在地址重复的设备（出厂默认全部为 1）。

(3) 波特率，校验方式，数据位，停止位错误。

(4) 主机轮询间隔和等待应答时间太短，需要都设置在 200ms 以上。

(5) 485 总线有断开，或者 A、B 线接反。

(6) 设备数量过多或布线太长，应就近供电，加 485 增强器，同时增加 120 终端电阻。

(7) USB 转 485 驱动未安装或者损坏。

(8) 设备损坏。