

建大仁科 甲醛气体传感器 室内外浓度检测变送器

产品名称	建大仁科 甲醛气体传感器 室内外浓度检测变送器
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	265.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 功耗:0.12W 供电电源:10~30V DC
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

1.产品介绍

1.1产品概述

建大仁科甲醛气体传感器采用电化学传感器，具有测量精度高，响应速度快，使用寿命长，稳定性可靠的特点。适用于智能家居、空气净化、室内空气检测、工业环境、实验室等场所。模拟量信号输出，4~20mA、0~5V、0~10V可选，外壳防护等级高，可以适应恶劣的现场环境。

1.2功能特点

量程0-5ppm，其他量程亦可定做。

测量精度高，重复性可达2%以内。

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2000米。

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。

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。

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。

1.3主要技术指标

供电电压范围

10~30V DC

温度漂移 (-20~40℃)

±0.5%FS/年

量程的环境条件均在环境条件：温度20℃、相对湿度50%RH、1个大气压，待测气体浓度不超过传感器

0~5ppm