

ZD-05一体化振动温度变送器 质量保障

产品名称	ZD-05一体化振动温度变送器 质量保障
公司名称	恒泰联测仪器仪表制造(苏州)有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴江区黎里镇城司路158号(注册地址)
联系电话	15950961239

产品详情

ZD-05一体化振动温度变送器是将振动速度传感器、精密测量电路以及显示电路集成在一起，实现了传统的“传感器+变送模块”结合的振动测量系统的功能，适合于构建经济型高精度振动测量系统，该变送器可直接连接DCS、PLC或其它系统，是风机、水泵、电机等工厂设备振动测量的理想选择。技术指标及选型

- 1.量程：振动速度量程0-20mm/s有效值(RMS)；(可选)振动位移量程0-100 μm峰峰值(EQ P-P)，(可选)(测量类型及量程可按用户要求定制)；
- 2.分辨率：0.2%；
- 3.温漂：0.1%/
- 4.工作环境温度：-25 ~ +85；
- 5.供电电源：+12 ~ +35V两线制环路供电；
- 6.可承受冲击：20g；
- 7.输出：变送输出4 ~ 20mA；在24V供电时环路负载为600；原始信号输出Vbuf为满量程时1Vp-p，输出阻抗100k；
- 8.频响：10 ~ 1000Hz；
- 9.外型尺寸：33 × 70mm(不含输出端子或电缆部分)；
- 10.产品重量：约350g；底部M10X1.5螺钉固定。

ZD-05一体化振动温度变送器

CAMILLE BAUER可编程多功能变送器

过程控制工程：CAMILLE BAUER可编程多功能变送器

为了确保连续稳定的运行过程，并且可以存储，管理和可视化过程数据，我们提供了广泛的信号转化器和过程管理系统产品组合。

SINEAX V604s 可编程多功能变送器

直流电压，直流电流，温度(RTD,TC)和电阻的测量

2路输入

2路输出

系统能力：通过Modbus 接口通讯

可自由编程的继电器

AC/DC 宽范围输入电源单元

基于智能数学函数的功能，可适用于：

-- 直流电能计量 -- 功率测量 -- 负载监测 -- 冗余温度测量 -- 信号适配 -- 倾斜度/限值监测

SINEAX V624 可编程温度变送器

无需任何电源连接即可编程

通过软件校准零位和测量范围

适用于危险区域的温度测量

传感器被损和短路监测

SINEAX TV809 可编程隔离放大器

一个仪表实现电流或电压信号输出

安全隔离，增强至600 V(CAT.II)或1000 V (CAT.I)

限值继电器确保监测功能