风机振动测量用元件RS9200CT -现货供应-恒泰联测仪器仪表公司

产品名称	风机振动测量用元件RS9200CT -现货供应- 恒泰联测仪器仪表公司
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

风机振动测量用元件RS9200CT 将振动速度传感器、精密测量电路集成在一起,构成高精度振动测量系统,实现了传统的"传感器+监测仪表模式的振动测量系统的功能,该变送器可直接连接DCS、PLC或其它设备,是风机、电动机、水泵等工厂设备振动测量的理想选择。 技术参数供电电源:24VDC±10%输入信号:取自内置振动速度传感器的信号灵敏度:20mv/mm/s±5%频率响应:10~1000 Hz或者5~1000 Hz(特殊说明)量程:0-20mm/s(真有效值) 0-200um(峰-峰值)测量误差:±1% 满量程输出电流:4~20mA输出阻抗:500 温度范围:运行时:-25~+65 储存时:-40~85 相对湿度:至95%,不冷凝外形尺寸:33×75mm重量:约340g订货代号XJ-9200A (可选)- (V/D)-A -B -C 选型说明可选:防水接头:F-防水接头凯装出线:B-凯装管必选:选型说明量程范围 :振动速度量 10V-0~10mm/s;20V*-0~20mm/s;30V-0~30mm/s;……振动位移量100D-0~100 μm;100D-0~200 μm;300 D-0~300 μm;……安装方向A :1-水平;2-垂直;3*-通用安装螺纹B :1*-M10×1.5;2-M8×1.25;3-磁座;4-特殊定做电缆长度C :1-1m;2*-2m;3-3m;……无特殊情况,厂家按项生产;如有特殊要求,请与我公司协商选型举例:XJ-9200A-20V-A3-B1-C2风机振动测量用元件RS9200CT

什么是变送器 CYB3700系列法兰式压力变送器

什么是变送器

法兰式压力变送器是一种用于测量液体或气体压力的装置。它的工作原理类似于一个压力翻译官,能够将被测压力转化为电信号,让我们可以通过仪表设备读取和监测压力值。这种变送器通常由两个连接器(法兰)和一个压力传感器组成,一端连接被测压力的容器或管道,另一端连接仪表

设备。它在工业领域广泛应用,可以帮助我们实时了解和控制各种压力场景,例如液位测量、工艺控制和气体分配系统等。通过法兰式压力变送器,我们可以更方便、更可靠地监测和管理压力环境。

产品介绍

CYB3700系列法兰式压力变送器根据不同行业的应用特点,精心选用高可靠硅压阻、陶 瓷电容、蓝宝石、溅射薄膜压力传感器等作为核心敏感器件,经过温度补偿、数字电路修正和信号调理 ,输出标准的工业信号。

该系列法兰式压力变送器每种产品都经过精心设计、元器件筛选、工艺验证固化、循环加载去应力、老炼、环境模拟测试等过程,保障每只产品稳定可靠。

基本参数

CYB3705

量程范围: -0.1MPa···OkPa~10kPa···10MPa

过载能力: 2倍

准确度: ±0.1%FS(定制)、±0.25%FS、±0.5%FS

输出信号:4mA~20mA(可叠加HART协议)、0V~10VDC、RS485(可同事输出4mA~20mA信号)、I2C

响应时间: 3ms (10%~90%)

测量介质:与304、316L或陶瓷兼容的流体

APPLICATIONS

应用领域:航运、水务、医药、环保、民爆、油田、化工、煤炭。

编辑:黄飞