EJA130A原装横河压力变送器 高精度高性价比测气体蒸汽

产品名称	EJA130A原装横河压力变送器 高精度高性价比测气体蒸汽
公司名称	江苏沪仪自动化仪表有限公司
价格	1200.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:上海仪华 型号:EJA130A
公司地址	江苏省盐城市东台时堰镇泰东工业园区
联系电话	18912094468 18912094468

产品详情

概述

横河变送器特别适合于高精度测试要求,因其功能齐全,可靠性好,性价比高等优点,已被国内外众多政府检测机构和知名企业所采用。经过多年成功应用与完善,横河变送器的数字功率计以其优越的性能仍处于国际先进领先水平。横河变送器可测量参数: 电压、电流、有功功率、无功功率、视在功率、功率因素、相位角、峰值电压、峰值电流、电压频率、电流频率、(有功)电能、点(荷)量、谐波分析。

简介

横河变送器用于测量气体、液体和蒸汽的压力,将物理测量信号或普通电信号转换为标准电信号输出或能够以通讯协议方式输出的设备。原理:它采用单晶硅揩振式传感器技术使得高压端和低压端的金属膜片受到压力,然后通过密封液分别传送到单晶硅片的上下两面。通过永磁体给振子一个磁场,振子的半片和剩余的半片构成一个励磁电路,测量出该电路的固有频率,将该固有频率与另一个振子的固有频率之差转换成差压信号。将差压信号转换成脉冲或数字信号输出,直接将压力信号转换成数字信号处理。

工作性能

- *基本精度:0.1%
- *具有线路滤波功能
- *具有谐波测量功能
- *具有用户校准功能
- *小型设计(标准机架的一半)
- *可以测量模式:单相两线制
- *数据更新速度快(每秒种10个读数)
- *利用外接传感器输入可测量大电流
- *可用于测量极低电流:最小量为5ma(仅wt210型)

技术参数

电压:15/30/60/150/300/600

v电流:直接输入:5/10/20/50/100/200 ma(仅wt210), 0.5/1/2/5/10/20 a

(wt21/wt230)

外接输入(选用):2.5/5/10v 或 50/100/200 mv

频率范围dc:0.5hz~100khz 基本精度:(45hz 频率f 66hz)

电压/电流: ± (读数的0.1%+量程的0.1%)

功率: ± (读数的0.1%+量程0.1%) 一般规格

外型尺寸:wt210:约213(宽) × 88(高) × 379(深)mm

