

外贴外夹式超声波流量计,插入式超声波流量计生产厂家,手持便携式流量计的报价单

产品名称	外贴外夹式超声波流量计,插入式超声波流量计生产厂家,手持便携式流量计的报价单
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2612.00/套
规格参数	供电方式:24 3.6 220 型号:JN-11AMB 温度范围:-25-159
公司地址	江苏金湖开发区神华大道359号
联系电话	13915191836 13915191836

产品详情

外贴外夹式超声波流量计,插入式超声波流量计生产厂家,手持便携式流量计的报价单 : 13915191836

外贴式超声波流量计,外夹式超声波流量计生产厂家,手持便携式流量计的报价单超声波流量计以速度差法为原理,测量圆管内液体流量,流体的流速与超声波顺流和逆流传播的时间差成正比。此外还可以用相差法、频差法等。它具有稳定性好,零点漂移小、测量精度高、量程比宽,抗干扰能力强等特点热量测量功能 测量供热量、热损耗、入口温度、出口温度 应用:中央空调冷热水、供暖、冷却水、化工液体、

外贴外夹式超声波流量计,插入式超声波流量计生产厂家,手持便携式流量计的报价单特点:

测量流速范围宽(0.01-12m/s),管径范围大(DN15~4000mm),适用于各种管材质。

管道式结构紧凑、坚固、精度高、量程比宽、安装简单、压力损失小、无机械活动部件。

外夹式传感器、插入式传感器可不停机安装维护。

全中文的操作界面,使用更简单方便。

具有两路模拟量输入接口可测量热量(冷量)、压力、温度等参数。

可选单声道,双声道,三声道型。

防非操作人员误动的密码锁保护。

技术参数:

管径范围(mm) DN80-4000 DN20-2000 DN20-4000

流速范围 (m/s) 0.01 ~ 12

准确度 (%) 单声道 双声道 三声道 单声道 双声道 三声道 1.5

1 1 0.5 1 0.5 0.5

管道材质 金属 (如碳钢、铸铁、不锈钢、铝等) 非金属材料 (如PVC,有机玻璃等)

管衬材质 玻璃钢、沙浆、橡胶等

信号输出 1、4-20mA : 阻抗小于800 , 光电隔离, 准确度0.1%。

2、累计脉冲输出 : 光电隔离, 无源开路输出, 传输距离小于500m。

3、RS-485:光电隔离, 波特率可选择, 传输距离大于1.6Km.通讯协议 : MODBUS协议、M-BUS协议、FUJI扩展协议, 并兼容国内其他厂家同类产品的通讯协议 ;

4、打印机 : RS-232串口模式。打印机为选配件。

显示器 2 × 10汉字显示或英文显示

测量功能 显示瞬时流量、瞬时流速、正累计流量、负累计流量、净累计流量、累计运行时间、瞬时供热量、累计共热量、断电时间等。

数据存贮

可存贮前720小时, 前512天, 前128个月和年的测量数据, 包括瞬时流量、累计流量、断电时间等。

环境温度 转换器 : -10 ~ 45 (特殊环境请说明)

传感器 : -40 ~ +60 (常温型)

-40 ~ +160 (高温型)

传感器材质 不锈钢和陶瓷 不锈钢和普通碳钢 常温型为尼龙 高温型为合金铝

传感器承压能力 管内部分压力小于4.5MPa DN20 ~ 700mm小于2.5MPa 与管道内压力无关
建议不浸水工作

DN800 ~ 2000mm小于1.6MPa

防爆等级 EXd BT6

传感器电缆型号

专用电缆SEYV-75-2(直径7mm), 越短越好, 减少干扰, 也可以加长到300m若长要加粗电缆

工作电源 AC220V, DC12 ~ 36V 0.8A (可选)

转换器外形尺寸 壁挂式 : 213 × 185 × 107mm 盘装式 : 160 × 80 × 250mm 一体式 : 185 × 140 × 100mm

传感器外形尺寸 220 × ?20(杆部) × ?50 (连接部)mm 见管段传感器数据表 60 × 40 × 35mm

转换器重量 壁挂式：1.2Kg 盘装式：0.8Kg 一体式：1.4Kg

外贴式超声波流量计,外夹式超声波流量计生产厂家,手持便携式流量计的报价单传感器重量 0.7Kg/支
见管段传感器数据表 0.2Kg/支