

超声波水表插入式

产品名称	超声波水表插入式
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2965.00/件
规格参数	供电方式:24 3.6 220v 产地:江苏淮安 尺寸:220
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

超声波水表插入式表明:背光灯型液晶显示屏,表明瞬时流量和累积总流量。

键入:可键入五路电流量型号规格, (工作压力、液位仪、环境温度高信号) 以此来实现发热量**测量, 一机两用

导出:电压信号: 4~20mA或0~20mA,特性阻抗0~1KW,悬空, 精密度0.1%。

讯号频率: 1~9999Hz中间随意选择 (OCT导出)。

差分信号: 正、负、净流量及发热量总计单脉冲, 电磁阀及OCT导出, 近20种苗数据信号可选择。

报警系统: 声控开关可以根据设定触发警报响声 (如电流不稳定、过小)

api接口: RS232C串行通信, 可选装RS485或CAN总线。

其它功能:记忆力前64日、前64月、前5年累积流量。

全自动记忆力前64次拨打电话和关闭电源时间以及总流量, 可进行人工或全自动导量, 降低客户流量损害

全自动记忆力前64日蒸汽流量计运行状态有没有问题

感应器

外缚式：规范M型，适用管经DN20-DN6000mm

插式：**测量管道材质不分（可电焊焊接、不能电焊焊接都能够）适用管经DN80之上。

规范管段式：适用管经DN10-DN400，整个设备检测精度 $\pm 0.2\%$ 。

电缆长度

可延长至400M

管路

衬材:钢、不锈钢板、生铁、硬塑料、水泥排水管等一切材质密致管路，容许有内衬。

公称直径:20mm—6000mm。

直管段长短:上下游 10D，中下游 5D，距泵出入口 30D。

液体

类型:水、海面、强酸强碱液、食物油、汽、煤、柴油机、石油、乙醇、啤酒等能散播超音波的匀称液态。

浑浊度: 10000ppm,且气泡成分小。

环境温度:0~110 。

流入:可以对正反面向总流量各自计量检定，同时可计量检定净流量。

办公环境

环境温度:服务器：-30-80 摄像头：-40 ~110

环境湿度:服务器：85%RH摄像头：可浸泡工作中，水位 3米。

开关电源：移动式、盘装式DC24V，AC220V供电模式。

超声波水表插入式主要运用于大管道流量的检测，只需要在管路上切2个小圆孔将传感器探头插进管路就能**测量具体总流量，对管路的毁坏非常小，并且**测量沉稳型好。而且有智能记忆同时可组装GPR控制模块进行远程获取数据。

特性：

计量检定正,负,净累积流量

全自动记忆力前64日,前64月,前5年轻积总流量

全自动记忆力前64日蒸汽流量计的工作环境

全自动记忆力前64次左右,关闭电源时间以及总流量,可进行人工或全自动检从而减少总流量损害

可编大批量(定量分析)控制板

配备GPRS/GSM控制模块可以实现实时监控

固定不动插式超声波热量表基本参数：

**测量服务器:

精密度：1.0%

可重复性：0.2%

流动速度范畴：0.03~ ± 32m/s

测试原理:超声波散播时间差基本原理,双CPU并行处理工作中,4字节数浮点运算

**测量周期时间:500mS.(每秒钟2次)。