

插入式超声波水表/智能插入式超声波水表

产品名称	插入式超声波水表/智能插入式超声波水表
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2966.00/台
规格参数	压力:1.6mpa 温度:-20-150 尺寸:229
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

插式超声波水表/智能化插式超声波水表电源电路完成全部智能化、一体化，提升检测精度、**测量可靠性、大大减少了常见故障维护保养，是国内技术、质量稳定、组装便捷的一款功耗低流量测量仪表，依据自己的经验汇总，及其新产品的持续升级换代，其功能齐全、计算速度快、抗干扰性强，周期时间取样频次达到128次，广泛用于工业生产当场中的很多液体流量的线上计量检定。其广泛运用于饮用水、废水处理、供暖系统、石油化工、发电厂、矿山开采、造纸工业、炼钢厂、中央空调收费等领域。

插式超声波水表/智能化插式超声波水表特性：

- 1、中文表明或英文显示；
- 2、结构紧凑、牢固、国际性前沿的压铸铝合金外壳；
- 3、净重2.5Kg；
- 4、开关电源AC220V、DC24V双用；

超声波热量表服务器：

- 1 **度好于1%，可重复性为0.5%；
- 2 **测量周期时间为500ms；
- 3 背光灯液晶屏可以同时表明瞬时流量及累积量、瞬间发热量及总计发热量、流动速度、时长等相关信息；
- 4 电流量导出为4~20mA或0~20mA等，特性阻抗0~K，精密度0.1%；

5 可以实现发热量**测量或一机两用；

6 自动记录前64日、前64月、前5年总计总流量；

7 自动记录前64次拨打电话和关闭电源时间以及总流量，可以进行人力或全自动导量，降低客户流量损害；

8 自动记录前64日蒸汽流量计的工作环境有没有问题；

9 api接口的在出厂配备为RS-232方法，选装RS-232/RS-485转化器后能变成RS-485方法；

壁挂超声波热量表专用电缆：

型号规格为SEYV75-2屏蔽掉型，单条可延长到500米，与此同时切记不能与高压电缆线并行处理，尽量避免变频调速器。

管路：

1 管件：钢、不锈钢板、生铁、水泥排水管、铜、PVC、铝、玻璃钢防腐等一切质密的管路，容许有内衬；

2 管公称直径：15mm~6000mm；

3 直管段：感应器组装点好满足上下游10D，中下游5D，距泵出入口30D(D指管径)；

**测量物质：

1 类型：饮用水、海面、工业废水、强酸强碱液、乙醇、啤酒、各种各样原料油等能传输超音波的单一均匀液态；

2 环境温度：0 ~160 ；

3 浑浊度： 10000ppm，且气泡成分小；

4 流动速度：0~ ± 30m/s；

5 流入：正、反方向双重计量检定，同时可计量检定净流量；

办公环境：

1 服务器环境温度：-30 ~80 ；

2 空气流量计环境温度：-40 ~160 ；

3 温度感应器环境温度：依据客户必须选中；

4 服务器环境湿度：85%RH；

5 空气流量计环境湿度：可浸泡工作中，水位 3m；

6 固定不动壁挂式超声波流量开关电源：AC220V或DC8~36V或AC7~30V；

性能参数：

显示：2×10背光灯液晶显示屏，可中英文切换表明，可以同时表明瞬时流量及正、

负、净总计总流量、流动速度、瞬间发热量及累计发热量、运行状态、时长等相关信息；

操作：4×4轻按电脑键盘(可以实现键盘快捷键实际操作)

数据信号键入：3路4-20mA键入，可键入工作压力、液位仪、环境温度等数字信号；

2路三线制PT100铂热电阻键入；

数据信号导出：防护型4-20mA或0-20mA模拟量输出；

防护型可编OCT用以正、负、净累计单脉冲及各类报警系统；

电磁阀用以正、负、净累计单脉冲及各类报警系统导出操纵；

防护RS-485api接口导出、非防护RS-232插口导出；

其它功能：全自动记忆力前64日，前64月，前5年累积流量和运行状态；

全自动记忆力前64次上、关闭电源时长流量和；

可以进行人力导量或全自动增加导量作用；

可编大批量(定量分析)控制板；

故障自诊断作用；

具有MODBUS协议书，FUJI拓展协议书，并适配中国其他生产厂家同行业的通信协议；