

防爆式超声波流量计

产品名称	防爆式超声波流量计
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	3600.00/套
规格参数	型号:JN-2100FBL 产地:江苏淮安 流量范围:999999
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

防爆式超声波热量表差分信号：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传出警报声（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，可以进行人力或全自动导量，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。

规范管道式：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400 M

管路

衬材: 钢、不锈钢板、生铁、硬质塑料、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: 10000 ppm, 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。

防爆式超声波热量表主要运用于大管道流量的**测量，只需要在管道中开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。而且有监控功能同时可组装GPR控制模块开展远程控制获取数据。

防爆式超声波热量表特性：

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,可以进行人力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 ~ ± 32 m/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)。

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: 电流信号：4~20mA或0~20 mA, 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）。