

# 外贴式超声波能量计,插入式超声波能量计

产品名称	外贴式超声波能量计,插入式超声波能量计
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2988.00/台
规格参数	品牌:JNY金诺 压力范围:1.6mpa 尺寸:219
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

外贴式超声波能量计,插入式超声波能量计主要应用：

水媒热力管网系统中，主管网、换热站、楼宇主管道的冷热量能量测量

水媒中央空调系统中，主管网、泵站、楼宇主管道的冷量测量或冷/热能量复合测量

工业系统中的液体流量测量

连接方式：螺纹连接 法兰连接

积算仪：通用

温度传感器：精密配对的铂金属电阻Pt100和Pt1000可选

流量传感器结构：

看不见任何可动部件，没有磨损

一体化合金铸造，轻松维护

静态测量，拒绝阻塞，长寿命，稳定可靠

螺旋形声道设计，测量更加\*\*

防污设计，信号自诊断，不受水流状态和水质的影响

测量动态范围可达1：1000

传感器和积算仪分体设计，自由测量管径范围：15mm ~ 6000mm

工作环境温度：-10 ~ +50

通讯：RS-485通讯接口，支持Modbus协议

输入：RTD温度输入，2路PT100拆卸，方便安装和读数

外贴式超声波能量计,插入式超声波能量计中央空调冷冻水经过进水管进入空调器后，再从回水管出来，通过进水温度传感器、回水温度传感器和流量仪，分别计量该时刻3个实测参数：进水温度  $t_1$ 、回水温度  $t_2$ 和流量  $M$ ，通过能量计量仪自动积分计算，就可直接读出累计消耗的制冷量、制热量、剩余费用、流量等相关数据。