

# 能量计,户用能量计

产品名称	能量计,户用能量计
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2966.00/套
规格参数	远传:RS485 4-20mA 产地:江苏 口径大小:DN15-DN6000
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

能量计,户用能量计超声波能量计系在超声波流量计测量基础上,配对温度变送器从而实现热量计算功能,可显示正、负、净累计冷热量/流量,瞬时冷热量/流量以及时间、温度等值。应用前景十分广阔,是传统热量表及热量计革命性的替代品。

能量计,户用能量计当超声波束在液体中传播时,液体的流动将使传播时间产生微小变化,其传播时间的变化正比于液体的流速。零流量时,两个传感器发射和接收声波所需的时间完全相同(唯一可实际测量零流量的技术),液体流动时,逆流方向的声波传输时间大于顺流方向的声波传输时间。超声波流量计的功能特点:

- 1、超声波冷热量计的表体为直通一体结构,采用精密铸造工艺而成。
- 2、中空结构,真正水流无阻挡,特别适用中国的供暖水质和工况要求,压损更小。
- 3、结构简单,安装、维护方便。完全不受介质中杂质、化学物质和磁性材料影响,运行十分稳定可靠。
- 4、测量结构无可动部件,永不磨损,计量精度不受使用周期影响。采用美国进口单片机,先进的微功耗设计。只用电池供电就可。
- 5、采用德国进口超声波专用检测芯片,精度更高。
- 6、水平、垂直都可以安装,极为方便、实用。
- 7、冷热水两用,进回水两用>超声波流量计的应用

能量计,户用能量计集流量、冷热量、积算、显示于一体,具有微功耗,体积小等特点。适用于单元住宅、楼宇、区域供热站、中央空调等集中制冷系统。