

超声波热量表(超声波型热量表)

产品名称	超声波热量表(超声波型热量表)
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	远传:RS485 4-20mA 口径大小:15-3000 压力:1.6mpa
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

超声波热量表(超声波型热量表)功能特点

- 1、数据存储及查询功能
- 2、流量测量及显示功能
- 3、冷/热量计量及显示功能
- 4、电源状态自动监测功能
- 5、累计流量计量及显示功能
- 6、运行时间记录及显示功能
- 7、供、回水温度、温差测量及显示功能
- 8、故障状态记录、查询及显示

参数

- 1、准确度等级：2级；
- 2、冷量、热量双计量；
- 3、进/回水管道任选，方便施工；
- 4、低功耗设计，电池寿命10年以上；

- 5、（温度、流量、电池）自诊断功能；
- 6、存储近18个月的数据，并能查询;数据掉电不丢失；
- 7、采用直管式结构，压损小，不堵塞，适合我国供暖水质；
- 8、进口原材料选用，保证了产品计量的准确性、稳定性和可靠性；
- 9、提供光电、RS-485、M-Bus多种通讯方式，可实现数据远传和集中控制；
- 10、采用超声测流技术，不受磁场干扰，无机械转动部件，无磨损，可靠性高，维护量小。

供热总管网专用超声波热量表是为了适应超大口径供热管网而研发出的一款超声波热量表，与户用小口径超声波热量表以及楼栋专用大口径超声波热量表相比，供热总管网专用超声波热量表等级要更高一些。该产品是一款机电一体化智能型供热计量仪表，可以实现冷、热量双计量，具有外形美观、计量准确、安装方便、运行稳定、压损小、无堵塞、无吸附等优势。