

超声波能量计，超声波式能量计

产品名称	超声波能量计，超声波式能量计
公司名称	金湖金诺仪表有限公司
价格	2868.00/套
规格参数	
公司地址	江苏金湖经济开发区神华大道359号
联系电话	0517-86896826 13915191836

产品详情

超声波能量计，超声波式能量计可以为较大能量测量提供解决方案，特别适合在楼宇、热交换站或者区域供热站使用。组合式能量表可适用的管道规格从DN15到DN4000。该款表的核心部件是一款全新的，可以长期精确、稳定运行的运算器。此外还有多种规格型号可供选择的机械式和超声波式流量计及温度传感器，与其共同组合成一套完整的能量表。

在运算器的研发过程中，我们汲取了30多年的冷热量表生产制造经验，同时兼顾了客户现在及未来的需求和愿望。由此我们开发出了这款无论是测量精度、使用寿命还是牢固度都的运算器。

运算器

特殊结构设计，可以确保简便、牢固、正确的进行接线：

接线端口处预留了宽敞的操作空间

符合人体工程学原理的闭合形状设计，使外壳开启时在80°和140°可紧密咬合固定

外壳防护等级达到IP65，可以在有灰尘、水和污物等的恶劣环境中正常使用

温度测量范围从0 至180 ，因此可以广泛的应用于区域供热系统和中央空调冷热系统

电池更换简便，由此也进一步延长了运算器的使用寿命

读数部分的设计性能可靠，可实现8位数字显示并且自带读数清晰的大液晶显示屏，使操作简单易行

多种功能和接口类型的选择，能够方便地进行调整以满足客户的特殊要求

通过电池、外接电源设备或 M - Bus 实现供电

通过红外线、M - Bus 或脉冲输出读取测量数据

通过脉冲输入信号采集其它两只表计（如水表）的数据

温度传感器

使用长期稳定的Pt100或者PT1000铂精密电阻进行测量

直径：5.0、5.2 或 6.0mm

电缆长度

3m,2线技术

10m,4线技术

根据安装要求,传感器可以选择直接安装或套管安装

可在不同长度的套管中安装(使用通用温度传感器时)

超声波能量计，超声波式能量计

优质进口流量计确保测量结果的高精度和长期稳定性

机械式多流束流量计，常用流量为3.5 至 10 m³/h（DN25-40）

大口径机械式流量，用于较大的常用流量为15至600 m³/h（DN50-300）

超声波流量计，常用流量为0.6 至 60 m³/h（DN20-100）

大口径超声波流量计，管道规格从DN125-4000