

法兰式能量表,法兰连接能量表

产品名称	法兰式能量表,法兰连接能量表
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	3012.00/台
规格参数	供电方式:24 3.6 220 产地:江苏淮安 温度范围:-26-155
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

对夹止回阀能量表,活套法兰能量表超音波冷热量计根据超音波的办法**测量总流量及表明水流量经热交换系统所放出或消化吸收热能量的仪表盘。主要是通过二种感应器测出的参量——导热油的流量进出口贸易温度,再经相对密度和热露点温度的赔偿及积分计算,才会得到发热量值。它是一种以微处理机和高精度传感器为核心的机电一体化商品。与建筑行业以往已广泛使用的户用计量表——智能水表、电度表、燃气表对比,有更加复杂设计和更高科技含量。超声波热量表是一种包括机械设备、电子器件和现代信息技术的新科技产品。简单而言超音波热量计就是用来计量检定管道中热量,其由流量测量设备,环境温度检测装置,全智能三部分组成。中央空调使用超音波热量计基本原理家用中央空调冷冻水通过进水口进到空调后,然后从回水管出去,根据渗水温度感应器,地暖管间距感应器和流量仪,各自计量检定该时时刻刻3个评测主要参数:渗水环境温度 t_1 ,地暖管间距 t_2 流量和 M ,根据动能计量仪全自动积分计算,就能同时读取总计耗费的空调制冷量,供热量,剩下花费,总流量等统计数据。系统软件根据RS485通信系统总线,把数据信息远传入能源管理体系电子计算机,完成中央空调动能计量检定规范化管理。

可以从区域供冷热机器设备、局域网络、热原装运用中**测量水流量。动能积算仪和一对温度感应器融合,能够**测量动能。

对夹止回阀能量表,活套法兰能量表优势产品优势

- 1.选用高品质超声波振子和前沿的电子测量。 , 确保了流量计量高**度和稳定性。
- 2.没有任何分子热运动,无损坏,不会受到极端水体危害,维护费低。。。。
- 3.低始动总流量。
- 4.可水准组装或垂直组装。。
- 5.单脉冲、 M系统总线和RS485总线输出接口可以实现数据信息远传水表、集中控制系统。

6.全自动错误诊断作用，在异常状况下，有误消息提醒作用，保证安全**运作。

7.3.6v电池使用寿命6年及以上,24v,220v.

8.冷热交替双用（供暖、致冷都可计量检定）.

9.进回水管道随意选择组装，有利于工程施工。

10、可测一切水体和没有电阻率规定

11、无风阻、持续稳定

12、2个累积量脉冲输出

13、MODBUS RTU/RS RS485

对夹止回阀能量表,活套法兰能量表性能参数：

1、规格：DN15-DN6000

2、压力等级：PN16-PN50

3、管道材质：碳素钢

4、超声波振子原材料：不锈钢板

5、环境温度：-20-160

6、防水等级：IP68