

管段式超声波冷热量表

产品名称	管段式超声波冷热量表
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2968.00/台
规格参数	产地:江苏淮安 口径大小:15-3000 流量范围:1447456
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

管道式超音波冷热计量表用以测量及表明流水经热交换系统所放出或消化吸收冷热量场所。由空气流量计、计算方式和匹配温度感应器构成。该表在研发的过程当中，参考了国外同类商品积累的经验与技术，融合在我国供暖系统的具体情况，参照欧洲标准EN1434.

管道式超音波冷热计量表特性

- 1、选用功耗低C微处理技术设计方案。
- 2、选用我们公司自主开发的全电子器件超低功耗空气流量计。
- 3、选用空气流量计一体化设计，使感应器和基表更加好的融合，构造更科学，特性更持久。
- 4、取样16位AD转换器，真正意义上0.01 温度差确测量屏幕分辨率，使检测度更高一些、计量检定准确。
- 5、可选装多种多样通信方式：脉冲输出、mbus接口或485插口MODBUS协议书，可以实现数据信息远传水表，集中控制系统(可选择)。
- 6、数据信息极强维护，十年不遗失。

7、选用M-bus通信方式时，可以实现远侧防爆开关；由抄水表网络交换机给表供电系统，在网络交换机关闭电源时，由内接备用电池供电系统。

8、内置锂电池工作电压警报处理芯片，在电池电压过低时，表明电池欠压标示，提醒换电池。

9、电源电路选用前沿的SMT表面贴装技术加工工艺，每一块线路板都严苛通过多道工艺过程强制性检测（依照国家标准CJ 128-2007《冷热量表》的测试方法）和120钟头50 持续高温通电衰老，保证品质标准。