

# 超声波能量表电磁能量表

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 超声波能量表电磁能量表                              |
| 公司名称 | 江苏金诺仪表有限公司                               |
| 价格   | 2966.00/台                                |
| 规格参数 | 供电方式:24 3.6 220<br>温度:-20-154<br>产地:江苏金湖 |
| 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

### 一、产品概述

超音波能量表电磁能量表超声波计量表是一种高精度、高量程比、功耗低能量计量仪表。主要是针对每个工程建设地区，楼房，楼幢等计量检定要求，切实解决供暖采暖和家用中央空调在客户范围之内冷发热量计量检定和费用分摊问题。

### 二、产品优势

外型选用一体化或是分体式设计方案，大大减少安装施工难度系数

高精度，耗损低。

220v和24v内置锂电池供电系统，防止走线不便，使用方便。

适用多系统总线，多协议书，组网方案灵便

适用供电和智能回水组装，适用横向和纵向组装，针对不同环境所需；

通信协议合乎，适用M-Bus接口多种多样通信方式适用MODBUS，便捷规范化管理数据信息。

### 三、超音波能量表电磁能量表商品关键性能参数及指标值

规格：DN20 ~ DN400

测温度：5 ~ 90

空气相对湿度：<93%RH

准确度等级：2级

防水等级：IP65

流动阻力：<10kPa/q

较大压力：1.6MPa

热冷计量检定温差：0.25

温度差范畴：（2~60）

环境温度屏幕分辨率：0.01

工作标准电压：内置锂电池供电系统

安装方法：水准或竖直组装(详细使用说明)

热（冷）媒介：水

温度感应器：PT1000铂热电阻

串行通讯接口：RS485适用MODBUS M-BUS