

# 电磁流量计电磁能量表

产品名称	电磁流量计电磁能量表
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2966.00/台
规格参数	品牌:金诺仪表JN 温度:-20-157 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

### 一、产品概述

电磁流量计电磁能量表有一种基于法拉第安培定律，以快速Cpu为中心的高精密、低电压损动能计量仪表。选用分离式设计方案，适用长距离组装、监管，克服了供暖和家用中央空调在客户范围之内热量计量检定难题。空气流量计、计算方式分别并没有主题活动零部件，机械寿命长。

### 二、功能特性

- 选用电焊焊接镀锌钢管段电磁感应空气流量计
- 楼幢超音波冷热计量表
- 无主题活动零部件，不容易阻塞
- 高精密、低电压损、微功能损耗、宽测量范围
- 适用多系统总线，多协议书，组网方案灵便

### 三、设备关键性能参数及指标值

- 规格：DN50 ~ DN1000
- 步骤比：25:1
- 内衬原材料：PTFE，塑胶
- 电池材料：316L

- 温度感应器：PT1000铂热电阻
- 环境温度屏幕分辨率：0.01
- 温差阈值：0.3K
- 串行通讯接口：光学读头\M-BUS，内嵌MDU004适用RS485插口
- 接口方式：活套法兰
- 脉冲信号：模拟量输入：4~20mA
- 电源：空气流量计一部分沟通交流220V $\pm$ 10%/50Hz；计算方式一部分选用充电电池3.6V锂电供电系统
- 耗费额定功率：<24W
- 工作温度：-25 ~ 60
- 相对湿度：5%~95%
- 较大压力：1.6MPa
- 防水等级：IP65
- 热（冷）媒介：水
- 待测物质环境温度：四氟衬里：-30~150      持续高温橡胶衬里：-30~60
- 电磁流量计电磁能量表精度级别：2级/3级
- 供电模式：内置锂电池供电系统
- 重复性误差：测量结果的 $\pm$ 0.1%
- 流动性方位：正，反，净流量