

# 能量表,远传能量表

产品名称	能量表,远传能量表
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2968.00/台
规格参数	品牌:JNY金诺 口径大小:15-3000mm 尺寸:209
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

### 能量表,远传能量表常见问题解决方案

该热能表带来了智能化常见故障检查方式，下列数据信息各自表明：

没显示，查验是不是休眠状态，功能键激活就可以

E1：表明cpu电路板常见故障

E2：表明环境温度控制器故障

E3：表明总流量控制器故障

E4：表明温度感应器装反

E5：表明开关电源供电不足

### 2.只显示温度不显示流量，解决方案：

在检查报告的常见故障前请尽快查验以下情形

检查报告安装方位正确与否；

供暖循环系统是不是运作

是不是全部闸阀都已开启

是不是全部封签完好无损，有没有人为破坏

管路是不是阻塞（查验过滤装置）

性能参数

自然环境级别：A级

公称口径：DN20

工作温度：5-55

设计压力：1.6Mpa

空气相对湿度：15-85%RH

设计流量：1.5m<sup>3</sup>/h

流量范围：0.015-3.0 m<sup>3</sup>/h

适合于致冷，供暖或中央空调计量检定

环境温度：5-105

水准、竖直或任何视角或分体式组装

温度差范畴：3-102K

热水温度至120

计量检定级别：2级

高精密计量检定采暖、计冷系统软件清算数据信息

能量表,远传能量表超音波热（冷）评定量表是我公司独立研发生产的超音波式热计量表。精度高，性能稳定，使用寿命长，中国汉字屏幕提示，简单方便。本产品能够供暖计量检定及其中央空调计冷，还提供多种多样远传水表通信模块供用户选择，这样有利于完成中间空调冷热动能计量检定，和暖通工程采暖智能化办公远传水表控制需要，全面提高物业管理服务高效性、化、智能化系统、人性化。

能量表,远传能量表品牌优势

分离式设计方案，冷热交替计量检定，适用于各种各样安装方法，页眉与表层可拆卸，4个方位拼装，读值便捷

功能键超过50万次数使用期限，PET抗静电补水面膜

LCD防UV闪动解决，工作温度范围宽-35 ° C~85 ° C

内置锂电池，接灯线式组装，拆换方便快捷，使用期限16年及以上

关闭电源个人信息保护低始动总流量2.4/4L/h

不会受到铁锈水危害，不适合阻塞

常见故障自我评估，智能化提醒

可选择：M-BUS、RS485或RS232通信导出口