

XA-C超声波式热能表（高测量精度、无磨损、不易堵塞、寿命长）

产品名称	XA-C超声波式热能表（高测量精度、无磨损、不易堵塞、寿命长）
公司名称	南京西奥仪表测控有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:西奥 产品型号:XA-C 测量范围:来电咨询
公司地址	南京市栖霞区尧化街道甘家边东108号
联系电话	86 025 85665588 13585175266

产品详情

品牌	西奥	产品型号	XA-C
测量范围	来电咨询	分度号	来电咨询

· xa-c超声波式热能表 ·

24小时实施无人看守，全智能化网络管理；

太阳能充电功能，有效保证了全年全天候不断电；

手机调节阀门开关，以便提前达到理想温度；

测量精度更准确，可达2级，低功耗，更节能；

结构原理新突破，在有效保证恒温的同时大大降低费用；

荣获国家发明专利，拥有自主知识产权，各项指标均超过国家标准；

.....

利用超声波换能器发送和接收超声波在顺流和逆流介质中的传播时间差，来测得介质的流速，然后再通过流速来计量流量的一种间接测量方法，并通过热差计算出热焓值，达到计量目的。超声波式热能表以其高测量精度、无磨损、不易堵塞、压损小、使用寿命长等优点，逐步取代机械式热能表，成为热能表的首选产品。

采用了3g通讯技术，支持远程手机遥控。

友好的人机界面，可方便了解仪表的运行情况。

特有时间显示及实时数据存储之功能，无论什么情况，都能保证内部数据不会丢失，可永久性保存。

温度传感器的故障能自行诊断，并配有冗余技术，实际在一组探头损坏时另一组探头自行启动工作，并实时报警。

配备功能强大、界面丰富的数据管理软件系统，具有报表管理等功能，并可打印各种自动生成的图表。

xa-c超声波热能表（智控型）·

xa-c超声波热能表（普通型）·