

超声波热量表 凯安达

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 超声波热量表 凯安达 |
| 公司名称 | 北京凯安达仪器仪表有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 是否提供加工定制:是 品牌:凯安达 型号:KDTUF/C-2K |
| 公司地址 | 北京市东城区东四北大街343号 |
| 联系电话 | 13126681962 15910825414 |

产品详情

| | | | |
|----------|------------|------|---------|
| 是否提供加工定制 | 是 | 品牌 | 凯安达 |
| 型号 | KDTUF/C-2K | 类型 | 超声波热量计 |
| 测量范围 | 根据客户订制 | 测量精度 | 0.5/1.0 |
| 产品适用范围 | 节能减排供热工程 | | |

超声波热量计简述

超声波流量计=超声波热量模块+传感器

超声波热量计=超声波热量模块+传感器+2只pt100热电阻

超声波热量计显示仪 超声波热量模块超声波传感器

1壁挂式 输入：1、 外夹式

尺寸：178x165x55 24dcv电源 30--90度，精度1.0

2、 盘装型两路传感器信号 与口径无关

开口尺寸：76x152两路pt100热电阻2、 插入式

3、 防爆型3路4-20ma模拟信号 -30—160度，精度1.0无压损

尺寸：298x298x120温度、压力、液位与口径无关。

输出：3、管道式

4-20ma模拟信号 -30—160度，精度0.5

1路485通讯 安装需断流，无压损

2路开关量信号

热量的计量：1、温差热量。2、某一温度的热量

此产品安装方便，组网灵活是各类控制系统的基本单元，有着良好的性价比。

便携式热量表：具有打印功能。适用于供热、电力、化工等行业。

超声波热量表的安装：温度传感器使用pt100。流量传感器的安装有插入式、外夹式。安装使用前请阅读说明书，只有正确的安装才能达到理想的测量效果。本仪表可现实瞬时流量和累计流量，瞬时热量和累计热量，入口和出口温度显示。具有打印功能。

热量表分为民用和工业用。

以上产品质保1年，长期维修。

高清探头

插入式

外夹式

欢迎惠顾！！

