

圣世援手持超声波流量计TUF-2000H承德热卖

产品名称	圣世援手持超声波流量计TUF-2000H承德热卖
公司名称	大连圣世援测控技术有限公司
价格	2.00/件
规格参数	品牌:圣世援 型号:TUF-2000H 产地:辽宁大连
公司地址	中国(辽宁)自由贸易试验区大连保税区海河路16-2号A21(注册地址)
联系电话	0411-39949712/39949713 13555969159

产品详情

圣世援手持超声波流量计TUF-2000H承德质量保证

怎么安装呢？

- 1、安装前先用配套的卷尺量出被测管道周长，然后计算出管直径。
- 2、打开主机输入按键M11进入设参窗口，将计算的直径输入主机，按向下箭头翻页输入壁厚，继续翻页直至M24窗口，输入相应窗口的参数及选项。至此参数设置就完成了。
- 3、进入M25窗口查看传感器安装距离，按着此距离安装传感器。
- 4、安装传感器之前先将管道打磨干净，在传感器发射面上涂满耦合剂后放置在管道上，连接好信号线。
- 5、调试主机前先确定管道内液体满管，进入M91窗口查看传输时间比，在 $100\% \pm 3\%$ 范围内即为正常，否则检查输入参数或者传感器安装距离。进入M90窗口查看信号强度和信号质量Q值，上下游信号强度在60以上，Q值在75以上，仪器就能正常工作。

怎样使用RS232/RS485串行口：

首先要保证数据流向的设定是正确的，参看P45页。

超声波流量计（能量表）自身带有RS232标准DB9串行口以及RS485接口，数据速率可在300~19200波特之间选择。

使用窗口M62 进行串行口参数设置。可设置波特率和校验位。

使用配套的RS232至RS485转换装置可以很方便的把流量计连接在RS485总线上。该转换装置是电气隔离的，便于应用于工业环境中。

圣世援手持超声波流量计TUF-2000H承德质量保证