

# 超声波液位计多少钱 东仪科技 台州超声波液位计

产品名称	超声波液位计多少钱 东仪科技 台州超声波液位计
公司名称	浙江东仪科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市萧山区红山农场红泰六路489号29幢2楼
联系电话	13386502525 13386502525

## 产品详情

浙江东仪科技公司是基于拥有十余年专业生产工业仪表的"拓胜"(TUOSHENG)公司出资成立,总部设在美丽的人间天堂--中国杭州.是设计和制造液位计,流量计,在线水质分析仪,变送器的专业厂家.

分体式超声波液位计可采用二线制、三线制或四线制技术,二线制为:供电与信号输出共用;三线制为:供电回路和信号输出回路独立,当采用直流24v供电时,可使用一根3芯电缆线,供电负端和信号输出负端共用一根芯线;四线制为:当采用交流220v供电时,或者当采用直流24v供电,要求供电回路与信号输出回路完全隔离时,应使用一根4芯电缆线。直流或交流供电,具有4~20mADC,超声波液位计公司,高低位开关量输出。

浙江东仪科技公司是基于拥有十余年专业生产工业仪表的"拓胜"(TUOSHENG)公司出资成立,总部设在美丽的人间天堂--中国杭州.是设计和制造液位计,流量计,在线水质分析仪,变送器的专业厂家.

超声波液位计由超声波探头,发射控制与接收处理电路,控制器和显示等部分组成。收发及换能器探头由压电式换能器、收发器及温度补偿电路组成;收发器包括发射控制与接收处理电路,主要由超声波发射脉宽控制、回波信号检波、比较、微分、整形等信号处理电路组成;显示电路采用74LS164和LED组成,完成系统参数及液位高度的显示;控制器是以80C552单片微机组成的应用系统,超声波液位计多少钱,主要完成按键的扫描处理,超声波的发射控制,接收回波时间的计算,以及液位的换算等。本文重点介绍为了提高测量精度及减小测量盲区对超声波回波检测所采取的软硬件措施。

浙江东仪科技公司是基于拥有十余年专业生产工业仪表的"拓胜"(TUOSHENG)公司出资成立,总部设在美丽的人间天堂--中国杭州.是设计和制造液位计,流量计,在线水质分析仪,台州超声波液位计,变送器的专业厂家.

超声波液位计其实很简单，相信大家都知道超声波液位计吧，它在计量行业中使用的非常广泛，超声波液位计在工作的时候主要是利用了回声测距的原理，它能够在不同的介质中相互传播。超声波液位计的类型是很多的，那主要的还分以下三种：

### 1、一体化超声波液位计

一体化超声波液位计具有自动功率调整，增益控制，超声波液位计价格，温度补偿，采用先进的检测和计算技术，对干扰信号有抑制功能，从而在根本上提高了仪表的测量精度，保证测量结果的真实。

### 2、超声波液位差计

超声波液位差计具有自动功率调整，增益控制，温度补偿，对干扰信号有抑制功能并可同时测量两个液位值并计算出其差值，具有4—20mA模拟信号输出、4路可编程继电器、RS485接口。产品能可广泛用于各种液体的液位差测量。

### 3、分体式超声波液位计

分体式超声波液位计是智能型非接触式液位测量仪表。具有自动功率调整，增益控制，温度补偿，采用先进的检测和计算技术，对干扰信号有抑制功能。可广泛用于各种液体的液位和固体料位高度测量，也可用于距离的测量。

超声波液位计多少钱-东仪科技(在线咨询)-台州超声波液位计由浙江东仪科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。浙江东仪科技有限公司(www.zjtonyi.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为流量仪表较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!