

# 国产超声波液位计 京达汇星 超声波液位计

产品名称	国产超声波液位计 京达汇星 超声波液位计
公司名称	北京京达汇星科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区金苑路甲15号6幢6层A611室
联系电话	15712862122 15712862122

## 产品详情

### 超声波物位计

一体式超声波物位计是较新制造的通用型超声波物位计，它博采众长，超声波液位计报价，吸取了国内外多种物位仪优点，实现了全数字化，人性化设计理念，具有完善的物/液位测控·数据传输和人机交流功能。主芯片采用进口工业级单片机，防腐型超声波液位计报价，数字温度补偿和超宽电压输入稳压等数十块相关集成电路。具有抗干扰性强，可任意设置上下限节点及在线输出调节，国产超声波液位计报价，并带有现场显示，可选择模拟量，开关量及RS485输出，方便的与相关设施接口。它不必接触工业介质就能满足大部分物位测量要求，从而解决了压力式、电容式、浮子式等传统测量方式带来的缠绕、堵塞、泄露、介质腐蚀、维护不便等缺点。

### 超声波物位计的基本介绍

超声波物位计是集超声、电子、软件于一身的高科技产品，国内自主研发的仪表，是各类工业现场测量液位、料位的仪器。该超声波物位计的各项指标均已达到了国际同类产品的先进水平，一体式超声波液位计报价，可全方面替代进口的超声波物位计。

一体式超声波物位计是较新制造的通用型超声波物位计，它博采众长，吸取了国内外多种物位仪优点，实现了全数字化，人性化设计理念，具有完善的物/液位测控·数据传输和人机交流功能。

### 超声波物位计的原理

物位测量过程中，超声波信号由超声波探头发发出，经液体或固体物料表面反射后折回，由同一个探头接收，测量超声波的整个运行时间，从而实现物位的测量。声波传输距离与声速和声传输时间的关系可用公式表示：

L：超声波探头距所测料面距离。单位：m；

v：经温度补偿后的声速值。单位：m/s；

t：测量范围内声波的运行时间。单位：s

国产超声波液位计报价-京达汇星(在线咨询)-超声波液位计报价由北京京达汇星科技有限公司提供。北京京达汇星科技有限公司是北京 北京市,仪器仪表的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在京达汇星领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创京达汇星更加美好的未来。