

固定式超声波流量计

产品名称	固定式超声波流量计
公司名称	大连索尼卡仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	大连开发区辽河西路155号
联系电话	0411-87305712

产品详情

固定式超声波流量计被测流体可以是水、海水、或油、浆液之类的均匀液体，导电或非导电，有腐蚀性或无腐蚀性液体均可测量。大连索尼卡1994年即生产出第一代固定式超声波流量计，已经升级换代至今，质量可靠，品质一流。

【固定式超声波流量计简要说明】 [固定超声波流量计](#)

采用大规划集成电路CPLD，表贴工艺，准确度更高。高可靠性，高性能，适用性好，全中文显示。

日、月、年流量累积功能，可记录前64个运行天、前64个运行月、前5个运行年的累积流量。

上、断电管理功能，可记录前64次上、断电时间及流量，可进行人工或自动补偿减少流量损失。

[固定式超声波流量计](#)

能有效地克服管壁对超声波信号的衰减和粗糙的管道内表面对超声波信号的散射，从而减少超声波信号的能量消耗。克服了少量的沉淀物、悬浮颗粒和气泡对信号的影响，提高了流量测量的准确度，特别适合管道的流量测量。使用专用开孔工具使传感器在带压不停水的情况下安装，独特的带压拆卸、安装方法，不影响正常生产，随时完成在线更换与检修。

【固定式超声波流量计性能特点】 测量液体：

水，海水，碱等单一液体，浊度小于10000ppm，粒径小于1mm 管道材料：

钢，铸铁，PVC管材等超声波可穿透的满管，质地致密，无严重腐蚀结垢，允许薄层质密衬里

管衬材料：橡胶，环氧沥青，玻璃钢，砂浆等，或无衬里 管径范围：

DN15mm~6000mm，插入式传感器适用管径DN25mm~6000mm 流速范围：-32m/s~0~+32m/s,双向流 准确

度：±1.0%显示值(标准条件下)。配置插入式传感器准确度可达0.5% 线性度：0.5%。信号输出：

4-20mA或0-20mA RS-485 传感器：

分为外夹式和插入式。标准配置为外夹式。插入式传感器最高工作压力3MPa. 直管段长：

上游>10D，下游>5D 距泵出口>30D(D:管径) 显示方式：2*20字符液晶显示，带LED背光 防护等级：IP65

防爆等级：Exd BT4 固定式超声波流量计供电电源：AC110V、AC220V、DC8~36V或AC7~30V

环境温/湿度：

主机-20 ~+80 ;传感器-20 ~+80 或-20 ~+160 可选,传感器可浸水工作,水深小于2m。

【固定式超声波流量计其它】

不锈钢带安装,特制双绞线屏蔽电缆,可加长至200米,电缆特性阻抗50W。

[说明书下载](#)

[【回首页】](#)

[【上一页】](#)

[【下一页】](#)

[便携式超声波流量计](#)

[固定式超声波流量计](#)

[多普勒超声波流量计](#)

[富士便携超声波流量计](#)

[内文丘里管流量计](#)

[明渠流量计](#)

[孔板流量计](#)

[超声波水表](#)

[热式质量流量计](#)

[超声波液位计](#)