

便携式液体超声波流量计,广州时超仪表020-87906639

产品名称	便携式液体超声波流量计,广州时超仪表020-87906639
公司名称	广州市时超仪器仪表有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	广州市越秀区广州大道中183号
联系电话	020-87906639

产品详情

便携式超声波流量计 型号：SC6620 特点：· 磁吸式外夹安装，简单方便 · 小巧、轻便、易于使用
· LCD背光，中英对照显示 · 正负流量测量，累积流量 · SD卡功能，220万组数据储存 适用流体 适用于单一液体介质，液体中无大量杂质、颗粒、悬浮物或气泡，而且是满管的流体测量。适用范围广，导声液体均可测量。适用管材 · 碳钢 · 不锈钢 · PVC · 铸铁 · 水泥管 · 铜 · 铝 应用 · 自来水 · 海水淡化 · 工业循环水 · 化学原料 · 化学试剂添加 · 润滑剂 · 原油 · 冷却水 · 其他一切导声液体介质 定位液体流量测量的基础产品 现场管道流量判断工具 技术参数 变送器 准确度：测量值的 $\pm 1.0\%$
重复性：0.2% 流速范围：0 ~ ± 5 m/s 配SD卡海量数据存储，最大存储128天历史数据 输出：4-20mA
超作方式：64*128点阵LCD背光显示 内置锂电工作时间：可充电锂电池，电池充满后连续工作16小时
传感器 CP型磁吸便携式常温传感器 安装方式：外夹式 测量管径范围：25mm ~ 1200 mm
传感器电缆长度：3米 探头外壳：PC塑料 工作温度：0 ~ 50 铝合金导轨 优点
非接触式测量方式、体积小、重量轻、携带方便。
传感器的安装简单容易，使用于测量各种大小管道导声介质。
测量过程不需要破坏管道，不需停产，传感器不与被测介质接触，无压损。
适合测量金属管道、塑料管道及其它透声材料的管道。
内置可充电电池，可连续工作时间12小时以上。 智能型现场打印功能，保证流量数据的完整
测量液体水、河水、海水、石油、化学液体等均质流体。
管道材质金属、非金属等致密材料测量液体水、河水、海水、石油、化学液体等均质流体。
管道材质金属、非金属等致密材料