

TDS-100H手持式超声波流量计液晶显示

产品名称	TDS-100H手持式超声波流量计液晶显示
公司名称	连云港连光仪器仪表销售有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	连云港市海州区郁州园丁新村1-2栋门面房10号
联系电话	13645137339 15366668612

产品详情

TDS-100H手持式超声波流量计液晶显示带 镍氢充电电池

TDS-100H手持式流量计的特点：

内置充电路及可连续工作十小时镍氢充电电池

4行汉字同屏显示流速，瞬时流量，累计流量，信号状态等

线性度优于1%，为国内最先达到此精度的超声波流量计

测量管直径：15mm ~ 6000mm

内置数据记录器，可记录日期，累积流量，信号状态，工作时间等

OCT输出正，负，静累积脉冲信号和频率信号（1 ~ 9999HZ）

RS232标准数据通信接口，用于导出记录数据，在线联网检测等

小型测量管（可在线标定水表，精度达 $\pm 0.5\%$ ）

标准配置：主机，手持中型传感器，专用信号电缆，铝合金保护箱

TDS-100H手持式超声波流量计液晶显示带 镍氢充电电池

体积小:体积:100 × 66 × 20mm,重量仅为0.5kg

非接触式测量将带磁性的超声波流量计传感器吸附在管道外壁,即可完成流量测量测量范围大

选用不同型号的传感器,可实现口径 DN20 ~ DN1500
管道流量的测量,如果需要测量更大的管径,请选用本系列的大口径超声波流量计。

充电电源:内置大容量镍氢充电电池,可支持流量计连续工作 12 小时以上

大屏幕液晶显示:可同时显示累积流量,瞬时流量,流速,工作状态等。

内置数据记录器:内置数据记录器,空间为24k字节,可以存储2000行的测量数据。

TDS-100H手持式超声波流量计液晶显示带 镍氢充电电池

二、基本参数体 积:100 × 66 × 20mm,重量仅为516g

显 示 : 4 × 8中文或者4 × 16英文

可选配的传感器	测量范围	流体温度
精度标准外夹式小型探头	DN15 ~ 100mm	- 30 ~ + 110
± 1%	中型探头 DN50 ~ 1000mm	- 30 ~ + 110
± 1%	大型探头 DN300 ~ 6000mm	- 30 ~ + 110 ± 1%

	高温外夹式小型探头	DN15 ~ 100mm	- 30 ~ + 160
± 1%	中型探头	DN50 ~ 1000mm	- 30 ~ + 160 ± 1%

测量介质:水、海水、工业污水、酸碱液、各种油类等能传导声波的液体

流速范围 : 0 ~ ± 32m/S

测量精度 : 示值的 ± 1% , 流速 > 0.2m/S

管段尺寸 : 15mm ~ 6000mm

TDS-100H手持式超声波流量计液晶显示带 镍氢充电电池