

FLOWLINE EchoTouch 超声波液位计 LU20

量程: 15cm—5.48m
 精度: $\pm 0.25\%$ 满量程
 分辨率: 3mm
 死区: 15cm
 显示类型: 4位LCD 厘米/英寸
 供电电压: 14—36 VDC
 环绕阻抗: $900\ \Omega$ @36VDC
 信号输出: 4~20mA, 可反向
 输出方式: LU20 两线制
 标定: 按钮标定
 温度补偿: 全程自动
 失效诊断: 4mA, 22mA, 或保存最后数值
 过程温度: $-40^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$
 压力: 2bar
 防护等级: IP65
 外壳材质: PP (聚丙烯)
 传感器材质: PVDF
 过程连接: 2" NPT 或 2"G
 类别: 普通场合



描述

通用的两线制非接触超声波液位计测量腐蚀的泥浆或者污水, 盐酸, 硫酸, 氢氧化物等各种腐蚀性介质, 可以应用到过程罐, 日用罐水池等场合, 主要应用在油田, 化工, 电力, 冶金等行业。

特点

- 两线制, 带表头显示, 适应各种工况连接
- 高效能, 信号反射能力强, 能穿透雾气, 抗干扰能力强
- 采用Echo-Pipe技术, 支持导管功能
- 防爆可选, 适合在各种化工, 油田危险场合

订货选型

LU 20 - 50 **1**

安装螺纹

0—2" NPT (US)

6—2" G(公制)