

innoLev 10一体式超声波液位计

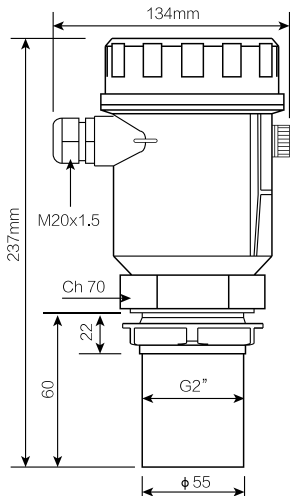
JENSPRIMA innoLev 10采用了先进的、非接触式超声波测量技术，可以进行各种液体和固体的物位测量。探头外丝可以直接安装于法兰或固定支架上。友好的操作界面和4个设置按钮可以让用户使用更容易、更方便。



innoLev 10 一体式超声波液位计

0-6m/0-10m

- 简单的安装方式
- 可移除式显示模块
- 4个按键
- 内置温度补偿传感器
- 采用独特的数字提取技术处理回波



型号	innoLev 10
量程	0-6m/0-10m
分辨率	1mm
精度	0.2%f.s., 最大误差3mm
盲区	0.25m/0.4m
工作温度	-30-70℃
压力	0.5-1.5bar
显示	LCD显示
电源	24VDC
功耗	二线制: 最大0.6W, 四线制: 最大1.5W
输出	二线制: 4-20mA, Max.750Ω 四线制: 4-20mA+RS485 Modbus+2路继电器
安装方式	螺纹安装或DN80法兰安装
过程连接	G2"
材质	PC
防护等级	IP67
防爆等级	无
尺寸	134mm x 237mm
应用	液体/固体

订货号	描述
34-0010-26	innoLev 10, 二线制, 量程: 6m
34-0010-21	innoLev 10, 二线制, 量程: 10m
34-0010-46	innoLev 10, 四线制, 量程: 6m
34-0010-41	innoLev 10, 四线制, 量程: 10m
50-0300-10	L型安装支架, 304不锈钢材质