

油罐液位用FMU30-AAHEAA超声波液位计

产品名称	油罐液位用FMU30-AAHEAA超声波液位计
公司名称	河南新瑞普测控技术有限公司
价格	.10/台
规格参数	品牌:新瑞普 型号:FMU30-AAHEAAGGF 输出信号 :4-20mA
公司地址	郑州市高新区莲花街316号
联系电话	0136-63857969 13663857969

产品详情

FMU30超声波液位计 产品名称：FMU30超声波液位计

产品型号：FMU30-AAHEAAGGF超声波液位计 产品概述：FMU30超声波液位计产品优势：
通过引导式菜单进行现场操作，带四行纯文本显示 包络线现场显示，简便进行

仪表诊断 线性化功能(多达32点)可以将测量值转换成为长度、体积或流量参数
非接触式测量方式，降低了维

护需求 可以通过G1-1/2或G2 螺纹安装 内置温度传感器，对因温度改变导致的声速变化进行补偿
技术参数 FMU30超声波液位计 产品优势： 通过引导式菜单进行现场操作，带四行纯文本显示
包络线现场显示，简便进行仪表诊断 线性化功能(多达32点)可以将测量值转换成为长
度、体积或流量参数 非接触式测量方式，降低了维护需求 可以通过G1-1/2或G2 螺纹安装
内置温度传感器，对因温度改变导致的声速变化进行补偿

技术参数 响应时间： 取决于参数设置
最小2s 测量值分辨率： 1mm
环境温度： -20...60 储存温度： -40...80bar
过程压力： 0.7bar...3bar (abs)

1" 传感器

波束角 11°
盲区距离 0.25 m 液体测量的最大量程
5 m 固体测量的最大量程 2 m

2" 传感器 波束角 11°
盲区距离 0.35 m 液体测量的最大量程
8 m 固体测量的最大量程 3.5 m

FMU30-AAHEAAGGF FMU30-AAHEABGHF

超声波液位计FMU30-AAHEAAGGF SPK: FJC [AA] 认证: 非防爆场合 [H] 显示: 现场包络线显示, 按键 [E] 电气连接: 电缆密封套 M20, IP68 [AA] 传感器: 1-1/2"; 5m 液体/2m 固体; 0.25m [GGF] 过程连接: 螺纹 ISO228 G1-1/2, PP

超声波液位计FMU30-AAHEABGHF SPK: FJC [AA] 认证: 非防爆场合 [H] 显示: 现场包络线显示, 按键 [E] 电气连接: 电缆密封套 M20, IP68 [AB] 传感器: 2"; 8m 液体/3.5m 固体; 0.35m [GHF] 过程连接: 螺纹 ISO228 G2, PP

备注: FMU231E-AA32和FMU230的超声波液位计已经停产, 升级为FMU30超声波液位计。