德国E+H超声波FMU41-AND1A2液位计

产品名称	德国E+H超声波FMU41-AND1A2液位计
公司名称	深圳市仪达智能科技有限公司
价格	8000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:E+H/恩德斯豪斯 型号:FMU41-AND1A2
公司地址	南山区桃源街道平山民企科技工业园1栋4楼东南 面
联系电话	0755-33563959 13622323862

产品详情

超声波液位计fmu41-and1a2

fmu41超声波物位测量仪

fmu41超声波物位测量仪

产品简介

智能型一体化非接触式连续物位测量仪,适用于液体、浆料和粗料的测量

产品应用

连续非接触式物位测量,适用于液体、浆料和粗料的测量

明渠,堰中的流量测量

通过hart (4...20ma), profibus pa或基金会现场总线进行系统集成

最大测量范围:

fmu 40

固体测量范围:2m

液体测量范围:5m

fmu 41

固体测量范围:3.5m

液体测量范围:8m

fmu 42

固体测量范围:5m

液体测量范围:10m

mu 43

固体测量范围:7m

液体测量范围:15m

产品性能

菜单是引导现场操作,四行文本显示

现场显示包络线进行诊断

附送tof tool操作软件,可进行操作与诊断

旋转ip68铝外壳

可进行远程操作和显示

过程连接有g1%或1%npt螺纹连接

内部集成的温度传感器可对超声波运行时间内的温度变化进行补偿,以实现精确测量

测量值线性化(可达32个点),单位可以是长度、流量或流速

非接触式测量,不受介质特性影响

本产品的加工定制是是,品牌是E+H/恩德斯豪斯,型号是FMU41-AND1A2,检测量程是FMU41-AND1A2,测量精度是FMU41-AND1A2,工作电压是FMU41-AND1A2,显示分辨率是FMU41-AND1A2,工作频率是FMU41-AND1A2(HZ),工作温度是FMU41-AND1A2(),适用范围是FMU41-AND1A2