

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g1½或1½npt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