

# 北京E+H超声波液位计，FMU40系列

产品名称	北京E+H超声波液位计，FMU40系列
公司名称	北京肯拓英达科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:e+h/恩德斯豪斯 型号:fmu40414243
公司地址	北京市通州区工业开发区云杉路358号（注册地址）
联系电话	86-01059793261 13391916856

## 产品详情

### 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

fmu 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 德国e+h超声波液位计；原装进口超声波液位计；德国超声波液位计；fmu40超声波液位计；fmu41超声波液位计；fmu42超声波液位计；fmu43超声波液位计；prosonic m fmu40超声波液位计；prosonic m fmu41超声波液位计；prosonic m fmu42超声波液位计；prosonic m fmu43超声波液位计

"北京e+h超声波液位计，fmu40系列"的型号为fmu40414243，测量精度是0.2%，检测量程为5米8米10米15米，工作频率是70（hz），适用范围为液位，泥浆，颗粒，粉尘，品牌是e+h/恩德斯豪斯，工作温度为-30-70（ ），工作电压是24vdc，显示分辨率为1mm，加工定制是否。

??????????????

????: 010-59793261?82753116

?: 13391916856

????: 010-58947199

????:bjkyd@163.com

qq:1159189678