

德国E+H雷达物位计FMR230

产品名称	德国E+H雷达物位计FMR230
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:fmr230
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

产品描述

连续非接触测量,4~20 ma 两线制,适用于防爆场合

micropilot m 被设计用于对液体、颗粒及浆料进行连续非接触的物位测量。测量不受介质变化、温度变化、惰性气体及蒸汽的影响。

fmr 230: 喇叭天线, 频率为6ghz, 特别适用于缓冲罐和过程罐的测量。 fmr 231: 杆式天线, 频率为6ghz, 适用于需要强的化学品适应性的场合。 fmr 240: 具备小的喇叭天线(1"), 频率为26ghz, 精度为±3mm, 特别适用于小型容器。导波管可用于水平或竖直的罐中。 fmr 244: 喇叭天线, 频率为26ghz, 精度为±3mm, 抗腐蚀性强。 fmr 245: 频率为26ghz, 精度为±3mm, 抗腐蚀性强易于清理。

产品性能 两线制技术, 经济型 非接触测量: 不受介质特性的影响 通过数文显示菜单轻松进行现场操作 通过操作软件(tof tool)实现简便的组态、文件编制及诊断 具备2个频率范围- 约6ghz(fmr230/fmr231)及26ghz(fmr240/244/245): 无干扰, 适用于任何应用场合 hart或profibus-pa通信协议及基金会现场总线协议

高温: 适用于高达+200 (392) 的过程温度, 当采用高温天线时可达+400 (752) 带有屏蔽管的杆式天线: 可在狭窄的加接管及有冷凝和粘附的加接管内可靠测量 micropilot m

fmr230商品分类: 德国e+h微波雷达物位计商品简述: 连续非接触测量,4-20 ma 两线制,适用于防爆场合。

"德国e+h雷达物位计fmr230"的是否提供加工定制为否, 品牌是e+h/恩德斯豪斯, 型号为fmr230, 类型是导波雷达物位计, 测量范围为液体、颗粒及浆料, 分辨率是1mm, 测量精度为0.2%, 电流信号是4-20 (ma), 供电电源为36vdc, 工作频率是6ghz

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

????: 010-59793261?82753116

?: 13391916856

????: 010-58947199

????:bjkyd@163.com

qq:1159189678