

# E+H雷达液位计 FMR60B-BABAEJHFGAJCRCFD

产品名称	E+H雷达液位计 FMR60B-BABAEJHFGAJCRCFD
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:E+H 型号:FMR60B-BABAEJHFGAJCR 产地:德国
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

## 产品详情

# Micropilot FMR60B — 80 GHz雷达液位计

量身定制，操作更加便捷产品规格参数测量精度

+/-1 mm (0.04 in)

过程温度

-40 ... +200 ° C (-40 ... +392 ° F)

过程压力 (绝压) /最大过压限定值

Vacuum...20 bar (290 psi)

最大测量距离

50 m (164 ft)

主要接液部件

PVDF, PTFE or PEEK

## 应用领域

Micropilot FMR60B是新一代80 GHz雷达物位计的家族成员。在基本液体应用中连续进行非接触式液位测量，仪表带小尺寸过程连接。内置操作向导，引导用户轻松执行仪表的调试、功能安全及验证测试操作，操作非常便捷。采用Heartbeat Technology心跳技术，支持仪表在线自校验和自监测，及时识别异常工况，提升了过程安全性，提高了生产效率。

Micropilot FMR60B适用于自由空间的液位测量，最大量程为50米，对于有内部存在干扰装置的罐体有优秀的波束聚集效果。

过程连接：螺纹或法兰

过程温度：-40...+200 °C (-40...+392 °F)

过程压力：-1...+20 bar (-14.5...+290 psi)

最大量程：50 m (164 ft)

测量精度：±1 mm (0.04 in)

W波段：80 GHz工作频率

通过国际防爆认证、WHG防溢认证、SIL认证、船级认证，以及5点或10点工厂标定

## 优势

人机界面直观明了，提供引导式仪表调试和验证向导，操作简单

显示屏上显示推荐操作，帮助用户轻松排除故障

引导式SIL锁定、验证测试和功能安全测试操作，降低了系统性错误发生风险

安全设计理念，遵循IEC 61508标准研发

采用Heartbeat Technology心跳技术，支持仪表在线自监测、自校验和自诊断，提高生产力