

罗斯蒙特 5408 物/液位变送器 - 非接触式雷达 沈阳罗斯蒙特代理

产品名称	罗斯蒙特 5408 物/液位变送器 - 非接触式雷达 沈阳罗斯蒙特代理
公司名称	沈阳锐科测控技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:罗斯蒙特 型号:5408 精度等级:标准 ± 0.08 in. (± 2 mm)
公司地址	沈阳市和平区十一纬路51号806室
联系电话	18698821967 18698821967

产品详情

Rosemount 5408 非接触式雷达物位变送器通过更高的技术和以人为本的设计对液体和固体材料进行jingqu e可靠的测量。Rosemount 5408 使用两线 FMCW 技术，部署连续回波，从而提高雷达信号强度，使测量更稳固可靠。Rosemount 5408 易于使用，可通过直观的软件界面来指导操作人员进行安装、调试、验证测试和维护。Rosemount 5408:SIS 符合 IEC 61508 安全，适合 SIL2 应用，可降低成本风险，提效率，并为您的员工和环境提供保护。

规格

精度

标准： ± 0.08 in. (± 2 mm) 超精度： ± 0.04 in. (± 1 mm)

测量范围

131 ft (40 m) , Rosemount 5408:SIS 在安全模式下为 82 ft (25 m)

工作压力

1450 psi (100 bar)

工作温度

-76 至 +482 ° F (-60 至 +250 ° C)

电源

4-20mA/HART : 12-42.4 VDC (本质安全安装 12-30 VDC) Foundation 现场总线 : 9-32 VDC (本质安全安装 9-30 VDC , FISCO 9-17.5)

通讯协议

4-20mA HART (两线制回路供电)、Foundation 现场总线

ATEX、IECEX、FM、CSA、3-A 和 CRN , 请参阅完整规格, 获取完整的列表

安全

达到 SIL2 的 IEC 61508防溢出保护经过 TV 测试和 WHG

天线类型

锥形天线、过程密封天线、抛物面天线

特点

- 12V dc 低举升电压
- 不受间歇性断电影响
- 独特的 PTFE 密封设计, 无需 O 型圈
- 型号按 SIS 要求定制, 符合 IEC 61508 SIL 2 标准
- 采用独特的固体算法, 进行固体测量
- 过程密封天线用于浓缩和侵蚀性介质应用。也可提供卡箍连接。
- 3-A , 适用于卫生型应用