

智能雷达液位计非接触是水位传感器IP68河道水位计30米量程

产品名称	智能雷达液位计非接触是水位传感器IP68河道水位计30米量程
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	222.00/台
规格参数	型号:HRRD-S1 最大测量距离:30m 测量精度:±0.1%
公司地址	济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号
联系电话	0537-3166755 15053753628

产品详情

雷达液位传感器，具备和激光测量原理同样的优势，并且不受测量介质的影响，受外部环境的影响较小，无需重复校准，但测量的高度一般在30米以内，特别适用于带加热蒸汽的大型容器的罐内测量，如渣油、沥青等监测领域。

应用介质:

雷达液位传感器适用于对液体、浆料及颗粒物的物位进行非接触式连续测量，适用于温度、压力变化大有惰性气体及挥发存在的场合。

采用微波脉冲的测量方法,并可在工业频率波段范围内正常工作，波束能量较低，可安装于各种金属、非金属容器或管道内,对人体及环境均无伤害。

智能雷达液位计产品特点

- 1、不受压力等外界环境影响；
- 2、波束小，能量集中，抗干扰能力强，精准度高；
- 3、系统设计采用工业级标准芯片，稳定性高，工作温度范围宽；
- 4、RS485通信接口，可实现数据的远距离传输；
- 5、软件设计智能化，有多种标准渠型可选，还可对非标准的水槽进行现场组态；
- 6、集成了温度补偿电路，可消除温度对测量数据的不良影响；

- 7、精度高、稳定性好；
- 8、低功耗；
- 9、结构精致、安装便捷；
- 10、防潮、防尘、防锈蚀；
- 11、防雷击、防射频干扰。