

XR-F 中量程分体式超声波物位仪/液位计

产品名称	XR-F 中量程分体式超声波物位仪/液位计
公司名称	北京鑫瑞思创科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:鑫瑞思创 型号:XR-F
公司地址	北京市海淀区建材城中路3号楼402A
联系电话	15210037960 18611575002

产品详情

产品简介

本品是我司积多年生产经验，吸取了多种同类产品优点，而开发的一款方便适用的分体式超声波物位仪表，解决了在恶劣环境一体机电路容易出现故障的后顾之忧。具有测量精确、工作可靠、外观大方等优点。采用大规模集成电路，元件贴片率达90%，保证了产品的长期可靠性。同时将其功耗降到了极低。采用大屏幕显示全中文菜单容易上手，支持sd卡数据采集和串口数据下载。可记录十个干扰回波点。

应用领域

水及污水处理

泵房、集水井、生化反应池、沉淀池等

电力、矿山

灰浆池、煤浆池、黄油储罐、堆料场或部分移动设备控制等

食品工业

酒厂、粮仓、食品材料装盛槽罐等

控制系统配套使用

性能指标

量程：0~5 m,0~8 m (定货时选购)

盲区： $<0.3\text{ m}$

发射角： 12°

精度： $\pm 0.3\% \times \text{量程}$

最小显示分辨率： 1mm

温度补偿：自动温度补偿

工作频率： $20\text{kHz} \sim 200\text{kHz}$ （因型号规格而不同）

现场设置：通过本机按键完成

标定：出厂标定,可现场校准

显示：3吋中文lcd

支持数据采集

输出

输出信号： $4 \sim 20\text{ma}$ ；继电器；rs232；rs485；

负载阻抗宽（ $0 \sim 1\text{k}$ ）

供电

工作电压： $\text{ac}220\text{v}$ 或 $\text{dc}24\text{v}$

功耗： $<3\text{w}$

物理性能

主机外形尺寸： $240 \times 184 \times 110\text{mm}$

外壳材质： abs 工程塑料；换能器： pp

连接方式：螺纹连接或螺环固定

安装方式：螺纹 $\text{m}46 \times 1.5$ $\text{m}65 \times 1.5$ $\text{m}30 \times 1.5$

键盘：五位贴片式按键

传感器电缆：屏蔽电缆 10m （可选任意长度）

本产品的加工定制是否，品牌是鑫瑞思创，型号是XR-F，检测量程是 $0-5,0-8$ ，测量精度是 $\pm 0.3\% \times \text{量程}$ ，工作电压是 $\text{AC}220\text{V}$ 或 24V ，显示分辨率是 1mm ，工作频率是 $20\text{kHz}-200\text{kHz}$ （HZ），工作温度是自动温度补偿（ ），适用范围是常压