

# 华瑞HRRD-S1高频雷达液位计非接触式桥洞河道水位计雷达料位计

产品名称	华瑞HRRD-S1高频雷达液位计非接触式桥洞河道水位计雷达料位计
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	789.00/件
规格参数	型号:HRRD-S1 最大测量距离:8米、15米、30米 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

尊敬的客户，您好！我们是济宁华瑞自动化技术有限公司，致力于提供高品质的自动化仪器设备。我们很高兴向您介绍我们的最新产品——华瑞HRRD-S1高频雷达液位计HRRD-S1型号：超越传统的高频雷达液位计

HRRD-S1是我们公司自主研发的一款高频雷达液位计。不同于传统的液位计，HRRD-S1采用了高频雷达技术，能够实现非接触式测量。它配备了先进的信号处理芯片和高精度的天线系统，能够准确、稳定地测量液位。

**最大测量距离：多种选择，满足不同需求**

HRRD-S1有三种不同最大测量距离的型号可供选择，分别为8米、15米和30米。这意味着无论您需要测量小型河道还是大型水库，我们都能提供适合的解决方案。不论液位位置远近，HRRD-S1都能准确地获取数据。

**测量精度：满足您对精度的要求**

HRRD-S1的测量精度达到了±0.1%，这意味着在测量过程中的误差非常小。无论您是进行科研实验还是工业生产，jingque的测量结果都能为您提供准确的数据支持。

**可靠性与稳定性：确保长期可靠的使用**

HRRD-S1采用了先进的技术和高质量的材料，经过严格的质量控制和测试，保证了产品的可靠性与稳定性。它具有良好的抗干扰能力，即使在恶劣的环境下，也能保持准确的测量。，HRRD-S1还具备防雷击和防爆功能，确保在复杂的工业环境中安全可靠地运行。

**易安装、易维护：提升工作效率**

HRRD-S1采用了紧凑的设计，安装简便快捷。用户只需按照说明书的步骤进行安装，即可轻松完成。此外，HRRD-S1的日常维护也非常简单，用户只需要定期清洁设备外壳即可。

广泛应用领域：满足各行各业的需求

HRRD-S1适用于各种液位测量场景，包括但不限于河道、水库、堤坝、水处理厂、化工厂等。它在环保、工业、农业等领域都有着广泛的应用价值。无论您是进行科学研究、生产管理还是环境监测，HRRD-S1都能提供准确、稳定的液位数据。

总结来说，华瑞HRRD-S1高频雷达液位计是一款性能优越、可靠稳定的液位计。多种型号选择、高精度测量、易安装易维护，使其成为各行业用户理想的选择。我们衷心期待与您合作，为您提供优质的产品和服务。如有购买或进一步咨询需求，请随时与我们联系。