

# 河道雷达液位计

## 污水项目用高精度易安装低功耗雷达水位计液位计水位雷达

产品名称	河道雷达液位计 污水项目用高精度易安装低功耗雷达水位计液位计水位雷达
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	335.00/台
规格参数	型号:S1 频率:F-波段 ( 120GHz ) 波束角:3 °
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

河道雷达液位计。该液位计主要应用于污水处理项目，具有高精度、易安装和低功耗等特点。我们相信，这款产品将为您的项目带来更高效的水位检测解决方案。

高精度是我们河道雷达液位计的核心竞争力之一。该产品利用先进的雷达技术，能够准确测量河道液位的变化。它采用多波束设计，可以避免地形复杂区域的盲区问题，确保数据的准确性。我们还运用了先进的信号处理算法，有效地消除了杂散信号的干扰。无论是在污浊水域还是在恶劣工况下，我们的产品都能够稳定、精确地工作。雷达液位计采用HDPE全塑料外壳的设计方式，设备非常轻便易安装。尤其适用于在各种罐、池、仓等储体和河道等户内户外场合，具有非常好的适应性及抗干扰能力。现场显示并产生信号传给上位机或者综合控制站，以达到及时准确的判定和控制料仓情况。接口丰富，具有4-20ma电流输出及HART协议，具有RS485数字接口，蓝牙功能。

易安装是我们的产品设计理念之一。为了让您的工程尽快落地，我们特别注意了产品的安装便捷性。河道雷达液位计采用了模块化设计，安装时只需要简单的连接步骤即可完成，无需繁琐的调试过程。此外，我们还为您提供详细的安装手册和视频教程，让您能够轻松快速地安装并投入使用。

低功耗是我们关注的一个重点。在环保意识不断增强的今天，我们更加注重产品的能源消耗情况。我们的河道雷达液位计采用了先进的功率管理技术，将功耗降到最低。相比传统的水位计，我们的产品能够节省大量能源，降低运营成本。低功耗也意味着更长的使用寿命，更稳定的性能表现。

除了以上几个主要特点之外，我们的产品还具有其他一些您可能忽略的细节和知识。为了确保产品的耐用性，我们采用了防水、防尘、防雷等多重保护措施，适应各种恶劣的环境条件。为了方便您的远程监控，我们还提供了远程通信接口，可以方便地与您现有的监控系统进行集成。

济宁华瑞自动化技术有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的矿用产品生产厂家，经过十几年的发展，我公司产品主要有矿用雷达物位仪GUL30、GUL60、GUL70，矿用本安型雷达液位计GUL15、矿用超声波液位计GUC8，矿用投入式液位计GUY10，矿用超声波流量计YHL500、矿用本安型温度传感器GWP200以及各种雷达料位计，雷达液位计，产品被广泛应用于煤炭，水泥，钢铁，水利等不同行业领域。同时，公司拥有一支高素质的研发团队，可根据客户不同需求进行远程指导或者现场安装，满足不同客户的不同需求。