

# 雷达物位计高频雷达物位传感器非接触式料位测量仪70米

产品名称	雷达物位计高频雷达物位传感器非接触式料位测量仪70米
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	899.00/台
规格参数	型号:HRRD15/30/70-II 雷达频率:F-波段 ( 120GHz ) 直流供电:DC 12~28V
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

高频雷达物位传感器——HRRD15/30/70-II。

让我们来看一下它的型号及特点：

型号: HRRD15/30/70-II

雷达频率: F-波段 ( 120GHz )

直流供电: DC 12~28V

接下来，让我们更详细地了解一下这款高频雷达物位传感器的特性。

1. 非接触式料位测量仪：传统的物位测量方法通常需要将传感器接触到介质上进行测量，而我们的高频雷达物位传感器采用非接触式测量方式，不仅可以避免污染介质，还能保证jingque的测量结果。
2. 高频雷达技术：HRRD15/30/70-II采用120GHz的F-波段雷达频率，相比于传统的物位传感器，具有更高的测量精度和稳定性。无论是对于液体还是固体的测量，都能够提供准确可靠的数据。
3. 宽电压供电：我们的高频雷达物位传感器支持DC 12~28V的直流供电，在电力不稳定的环境下仍能正常工作，这为您的工作提供了更大的便利性。

除了以上几个主要特点，HRRD15/30/70-II还有许多可能被忽略的细节和知识值得一提：

测量范围：HRRD15/30/70-II的测量范围为70米，能够满足您对不同物料的测量需求。

输出接口：支持4-20mA和Modbus通信接口，可以与各种工控设备进行连接，提高工业自动化的水平。

综上所述，我们的雷达物位计高频雷达物位传感器HRRD15/30/70-II不仅具备非接触式测量、高频雷达技术和宽电压供电的特点，还有诸多可能被忽略的细节和知识。这些特性的结合使得它成为您测量物位的理想选择。如果您对我们的产品有兴趣或者有任何关于物位测量的需求，请随时联系我们。