

krohne-科隆6300C雷达物位计

产品名称	krohne-科隆6300C雷达物位计
公司名称	葫芦岛龙腾自动化工程有限公司
价格	26500.00/台
规格参数	
公司地址	辽宁省葫芦岛市连山区巴塞罗娜
联系电话	86-04294268753 15642804441

产品详情

krohne-科隆optiwave6300c非接触式雷达物位计

凝聚了历年经验的积淀，传承了多年研发的精髓。krohne，作为世界范围内的行业领导者之一，立志于为您提供超乎想象的解决之道。

在固体物位测量中：料位的不平整、扬尘的严重、四线制的繁琐、超大天线的安装不便；如今，这些困扰已成如烟往事。因为，krohne最新的optiwave6300c系列雷达物位计已然诞生。该系列雷达物位计基于fmcw（调频连续波）测量原理，并配有专利的水滴型天线。面对固体物位测量中的各种挑战，optiwave6300c从容不迫、游刃有余。

fmcw原理是所有高性能雷达物位计的首选技术。自1989年，krohne推出世界上第一台用于过程控制领域的fmcw雷达物位计以来，我们一直是忠实的fmcw雷达技术拥护者及推广者，并矢志不渝地提高其性价比。

和脉冲雷达相比，其技术优势在于：fmcw处理的是发射信号和反射信号的频率差，相比较于脉冲雷达的时间差而言，频率差更易分辨，从而使得测量精度更高；此外，fmcw采用的是连续的信号发射及处理，而脉冲雷达所采用的是信号发射—等待—接收的间歇式工作方式，fmcw的动态特性可极大提高对不平整表面的反射信号拾取，无需瞄准器即可进行稳定测量。

水滴型天线的材质为pp（聚丙烯）或ptfe（聚四氟乙烯），椭圆形的结构且表面光滑；可有效防止扬尘在天线上挂料对测量所带来的不利影响，无需传统的吹扫装置即可达到自清洁的效果。从而极大地提高了雷达物位计的应用场合，并减少了人工维护的工作量。

得益于水滴型天线的巧妙设计，在与传统的喇叭形天线尺寸同等的情况下，水滴形天线的发射角更小，从而使雷达波束的作用范围更小，能够有效减少容器内的结构件所产生的干扰信号。

不仅如此，还有更多！

最大量程可达80m

k波段24g-26ghz的高频雷达波，有效提高信号的动态增益

高达2ghz的带宽用以识别复杂工况下物位的真实变化

方便的二线制技术，极大减少布线维护成本

带4个触摸键的显示屏，支持多种语言（包括中文）

通过wizard安装向导，引导用户轻松进行仪表参数设置

功能强大的信号处理软件，可从容应对各种挑战性的工况条件

选择krohne雷达物位计，助您成就更多

凝聚了历年经验的积淀，传承了多年研发的精髓。krohne，作为世界范围内的行业领导者之一，立志于为您提供超乎想象的解决之道。

在固体物位测量中：料位的不平整、扬尘的严重、四线制的繁琐、超大天线的安装不便；如今，这些困扰已成如烟往事。因为，krohne最新的optiwave6300c系列雷达物位计已然诞生。该系列雷达物位计基于fmcw（调频连续波）测量原理，并配有专利的水滴型天线。面对固体物位测量中的各种挑战，optiwave6300c从容不迫、游刃有余。

fmcw原理是所有高性能雷达物位计的首选技术。自1989年，krohne推出世界上第一台用于过程控制领域的fmcw雷达物位计以来，我们一直是忠实的fmcw雷达技术拥护者及推广者，并矢志不渝地提高其性价比。

和脉冲雷达相比，krohne-科隆optiwave6300c非接触式雷达物位计其技术优势在于：fmcw处理的是发射信号和反射信号的频率差，相比较于脉冲雷达的时间差而言，频率差更易分辨，从而使得测量精度更高；此外，fmcw采用的是连续的信号发射及处理，而脉冲雷达所采用的是信号发射—等待—接收的间歇式工作方式，fmcw的动态特性可极大提高对不平整表面的反射信号拾取，无需瞄准器即可进行稳定测量。

水滴型天线的材质为pp（聚丙烯）或ptfe（聚四氟乙烯），椭圆形的结构且表面光滑；可有效防止扬尘在天线上挂料对测量所带来的不利影响，无需传统的吹扫装置即可达到自清洁的效果。从而极大地提高了雷达物位计的应用场合，并减少了人工维护的工作量。

得益于水滴型天线的巧妙设计，在与传统的喇叭形天线尺寸同等的情况下，水滴形天线的发射角更小，从而使雷达波束的作用范围更小，能够有效减少容器内的结构件所产生的干扰信号。

不仅如此，还有更多！

最大量程可达80m

k波段24g-26ghz的高频雷达波，有效提高信号的动态增益

高达2ghz的带宽用以识别复杂工况下物位的真实变化

方便的二线制技术，极大减少布线维护成本

带4个触摸键的显示屏，支持多种语言（包括中文）

通过wizard安装向导，引导用户轻松进行仪表参数设置

功能强大的信号处理软件，可从容应对各种挑战性的工况条件

选择krohne雷达物位计，助您成就更多

葫芦岛龙腾自动化工程有限公司是专业从事工业自动化控制技术的高新企业，是集商贸与自动化工程于一体的高科技实体。葫芦岛龙腾自动化工程有限公司作为一家新兴的工业自动化企业，从事自动化系统工程的开发研制，项目承包，及专业代理进口工控产品（美国ab,德国施耐德，德国西门子等品牌的plc、变频器、低压电器等）和工业自动化仪表（科隆雷达液位计bm702、krohne-科隆optiwave6300c非接触式雷达物位计科隆h250转子流量计、科隆电磁流量计、科隆超声波流量计、科隆磁浮子液位计、科隆涡街流量计、科隆dw181流量开关、科隆质量流量计、科隆音叉开关、科隆超声波液位计；德国e+h电磁流量计，e+h雷达物位计，e+h质量流量计，e+h压力变送器）等等都是葫芦岛龙腾自动化工程有限公司的主营产品，在工控行业中拥有广泛的客户基础，行业涉及各大设计院，研究所，大中型企业，矿山、油田、化工、电力、环保工程等，在同行中享有较高的知名度和良好的声誉。公司本着低廉的价格，过硬的质量，快捷的货期及全方位的售前咨询，售后服务，为客户提供优质的自动化产品的同时，让您充分感受现代工业给您带来的方便和震撼。

配套自动化种类齐全：包括德国科隆雷达液位计,德国科隆转子流量计,德国科隆电磁流量计,德国科隆超声波流量计,德国科隆磁浮子液位计,德国科隆涡街流量计4070c,德国科隆dw18流量开关,德国科隆质量流量计,德国科隆音叉开关,德国科隆超声波液位计, krohne-克罗尼：optiflex1300c导波雷达料位计，bm702ws，bm700，bm70a，bm70p,6300c,7300c非接触式雷达料位计,dk32,dk37,h250,h256,h54金属转子流量计，vfm4070c涡街流量计，bm26磁翻板液位计，bw25g电浮筒液位计，bw17，bm34,lt100浮球液位计等科隆系列产品。德国e+h：e+h压力变送器，e+h fmu42系列超声波物位计，e+h质量流量计80f,40e，krohne-科隆optiwave6300c非接触式雷达物位计e+h电磁流量计10w,50p,50h，e+h雷达液位计fmr244/fmr250\fmr230，e+h电容物位计fmi51/fmi55/fti56,e+h音叉物位开关ftc260/ftm50/fmg60一体化伽马射线探测仪,e+h水分析仪表等全系列产品西门子：西门子雷达料位计，西门子plc等rosemount压力变送器，温度传感器等德国e+h电磁流量计,e+h雷达物位计,e+h质量流量计,e+h压力变送器等等。

葫芦岛龙腾自动化工程有限公司主营德国科隆仪表，德国e+h仪表，德国西门子仪表、德国科隆雷达液位计、德国科隆转子流量计、德国科隆磁浮子液位计、美国ab（罗克韦尔）工控全系类产品、爱默生变频、德国e+h电磁流量计等。我公司将依靠科学的管理，krohne-科隆optiwave6300c非接触式雷达物位计高度的团队精神及全员工的智慧，乘振兴东北老工业基地之际，与社会各界通力合作，共同推动龙腾自动化控制技术的进步和发展。公司宗旨：为客户提供先进的自动化产品和技术，按照客户至上，互惠互利的原则，提供最完善的销售和技术服务。

* 联系方式 *

地 址：葫芦岛市连山区巴塞罗娜

电 话：0429-4268753

传 真：0429-2301361

手 机：郑经理：15642804441

于经理：15898279896

曾经理：18242959686

余经理：15668969873

业务 qq：441260777 1243789189 1665343986

公司邮箱：hldtzdh@163.com

公司网址：www.hldtzdh.com