

外夹式超声波流量计YHL500矿用流量传感器管段式流量仪无需破管

产品名称	外夹式超声波流量计YHL500矿用流量传感器管段式流量仪无需破管
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:YHL500 测量管径范围:外夹式DN15~DN700 /插入式DN80~DN1000 测量原理:时差法
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

YHL500矿用本安型超声波流量计这款流量计采用先进的测量原理——时差法。通过测量超声波传播在流体中的传播时间差，实现jingque的流量测量。该原理的应用在工业领域已经广泛验证，具有高精度、高可靠性的特点。

其次，让我们看一下测量管径范围。该流量计可分为外夹式和插入式两种型号，以满足不同管径要求。外夹式适用于管径范围为DN15~DN700，而插入式适用于更大的管径范围，从DN80到DN1000。不同型号间的转换也非常方便，可以根据需要进行灵活选择，适应各种管路环境。

在选择流量计时，我们也要考虑产品的易用性和安装便捷性。YHL500流量计的外夹式设计使得安装简单、快速，无需破管。您只需要将流量计夹在管道外表面，即可实现非接触式测量，避免了破管带来的繁琐和风险。这一创新设计使得现场安装更加方便，大大节省了时间和人力成本。

此外，YHL500流量计还具有以下几个优势：

高精度测量：时差法原理使得测量误差小于1%，可以满足各种工业应用的jingque测量需求。

宽温度范围：-40 ~160 的工作温度范围，适用于各种恶劣环境下的流量测量。

抗干扰能力强：采用先进的数字滤波技术，有效抑制了外界干扰，保证了测量的稳定性和准确性。

总之，济宁华瑞自动化技术有限公司的外夹式超声波流量计YHL500矿用流量传感器管段式流量仪无需破管是一款性能卓越、安装便捷、使用可靠的流量计。不论是在工业生产过程中还是科学研究中，都能够为您提供准确、稳定的流量测量服务。立即购买，让我们帮助您实现jingque流量控制和管理！

