

矿用超声波流量计外夹式流量传感器管道流速仪无需破管

产品名称	矿用超声波流量计外夹式流量传感器管道流速仪 无需破管
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	988.00/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

作为外夹式流量传感器管道流速仪的一种，YHL500采用了先进的超声波技术，能够准确测量管道中的流体流量。它的型号表示，它在矿业领域的应用非常广泛，并以其可靠性和稳定性而闻名。

该产品具备的测量管径范围也是一大亮点。外夹式范围从DN15到DN700，插入式范围从DN80到DN1000，能够满足各种管道尺寸的需求。这意味着无论您的矿业生产线中使用的是大直径还是小直径的管道，YHL500都可以准确地测量流体的流速，为您提供可靠的数据支持。

最重要的是，YHL500使用的测量原理是时差法。时差法是一种基于超声波传感技术的测量方法，通过测量超声波在流体中传播的时间差来计算流速。相比于其他测量原理，时差法具有更高的测量精度和稳定性。它不受流体特性的影响，适用于各种液体和气体。因此，无论您的矿业生产中使用的是液体还是气体，YHL500都能够提供准确可靠的流速测量结果。

此外，使用外夹式流量传感器管道流速仪还有一个明显的好处，那就是无需破管。传统的流量测量方法往往需要在管道上进行开孔，然后安装测量设备。这样不仅增加了工作量和时间成本，还会对生产线造成一定的干扰。而外夹式流量传感器管道流速仪通过外夹在管道上的方式安装，无需破管，不会对生产线产生影响。这无疑是一项非常方便和实用的特点。

综上所述，YHL500外夹式流量传感器管道流速仪是矿业领域中一款非常实用的设备。它凭借其型号、测量管径范围、测量原理以及无需破管等特点，能够为您提供准确可靠的流速测量服务。如需了解更多详情或购买该产品，请随时与我们联系。

