

外夹式超声波流量计 DN200DN350超声波流速仪 管段式流量传感器

产品名称	外夹式超声波流量计 DN200DN350超声波流速仪 管段式流量传感器
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	668.00/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liuliang计无论您的流体管径是在外夹式DN15~DN700的范围内，还是插入式DN80~DN1000，我们的产品都能够满足您的需求。

这款产品通过RS485输出，提供了更广泛的数据传输和应用场景。您可以轻松地将其与设备或控制系统连接，以实现liuliang数据的实时监测和数据传输。

时差法测量原理是该产品的核心。它基于超声波在流体中传播速度与流体速度的相关性进行测量。由于超声波的传播速

高精度测量：采用先进的超声波技术，可实现jingque的流速测量，满足您对数据准确性的需求。

低能耗设计：节能环保是现代工业的重要课题，我们的产品采用低能耗设计，降低了使用过程中的能源消耗。

可靠性与稳定性：在恶劣的工作环境下，设备的可靠性至关重要。我们的liuliang计经过严格测试，确保在各种复杂条件下都能正常运行。

易于安装和维护：我们的产品采用夹装式安装，无需对管道进行破坏性改造，安装简便快捷；，维护也非常方便，您可以轻松进行日常的清洁和检修工作。

超声波liuliang计是一种利用超声波对物质流动进行测量的仪器，在流体中发射超声波，通过测量超声波在流体中传播的时间差来计算流速和liuliang。它不需要直接接触流体，没有部件在流体中运动，因此不会对流体造成影响，被广泛应用于liuliang计量领域。

购买矿用外夹式管道超声波liuliang计分体式liuliang传感器的客户，可以充分利用其多功能性和高性能，ti

gaoliuliang监测的准确性和效率。无论是矿山企业，还是涉及矿业的项目，都可以通过该liuliang传感器实现对liuliang的jingque测量和监控。它不仅可以帮助用户实现合理的liuliang控制，还可以提供数据支持，用于生产管理、安全监测等方面。