

# 矿用本安型超声波流量计管段式流量传感器外夹式安装流量传感器

产品名称	矿用本安型超声波流量计管段式流量传感器外夹式安装流量传感器
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	296.00/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

矿用本安型超声波流量计，是一款高性能的流量计传感器，适用于矿用等特殊工况环境下的流量测量。它采用先进的时差法测量原理，可jingque测量流体的流量，并具有可靠的反应速度和稳定性。

该流量传感器的型号为YHL500，它能够满足多种测量管径的需求。对于外夹式安装，它适用于管径范围为DN15~DN700的管道；对于插入式安装，它适用于管径范围为DN80~DN1000的管道。这一特点使得该流量传感器在不同场景下都能够广泛应用。

矿用本安型超声波流量计管段式流量传感器外夹式安装流量传感器的优势不仅仅在于其测量范围广，更作为一款本安型超声波流量计，它具有多种功能和特点：

1. 高精度测量：采用时差法测量原理，能够实时准确地测量流体的流量，为工业生产提供数据。
2. 宽工作温度范围：适用于高温、低温环境，能够稳定工作在-40 ~+160 的温度范围内。
3. 强大的耐压能力：具有较高的耐压能力，适应不同压力等级的管道。
4. 全天候工作：传感器内置可充电电池，能够在断电情况下继续工作，保证连续不断的流量测量。

此外，在安装和使用过程中还需要注意一些细节：

1. 确保传感器与管道紧密贴合，避免产生漏气问题。
2. 定期校准传感器，以保证测量结果的准确性。
3. 避免在过于恶劣的环境中使用流量传感器，以免影响其正常工作。

总的来说，矿用本安型超声波流量计管段式流量传感器外夹式安装流量传感器是一款稳定可靠、jingque快速的流量测量设备。它的多种功能和特点使得其在矿用等特殊工况环境下得到广泛应用。