

时差法耐高温矿用超声波流量计隔爆

产品名称	时差法耐高温矿用超声波流量计隔爆
公司名称	济宁同创仪器仪表有限公司业务部
价格	990.00/台
规格参数	品牌:同创 型号:GLC400/1000 产地:山东
公司地址	济宁高新区火炬城4号楼创业服务中心第4A314号
联系电话	18305472085 18353732167

产品详情

时差法耐高温矿用超声波流量计隔爆

矿用超声波流量计能有效避开强电力设备，高频设备，强电源开关设备；避开高温热源和辐射源的影响，避开强烈震动场所和强腐蚀环境等，同时要考虑安装维修方便。

矿用超声波流量计传感器在垂直管道的安装 测量气体流量时，传感器可以安装在垂直管道上，流向不限。若被测气体中含有少量的液体，气体流向应由下向上。

测量液体流量时，液体流向应由下向上：这样不会将液体重量额外附加在探头上。

矿用超声波流量计传感器在水平管道的侧装
无论测量何种流体，传感器可以在水平管道上侧装，特别是测量过热蒸汽，饱和蒸汽和低温液体若条件允许采用侧装，这样流体的温度对放大器的影响较小。

矿用超声波流量计传感器在水平管道的倒装

一般情况下不推荐用此安装方法。此安装方法不适用于测量一般气体、过热蒸汽。可用于测量饱和蒸汽，适用于测量高温液体或需经常清洗管道的情况。

矿用超声波流量计传感器在有保温层管道上的安装

测量高温蒸汽时，保温层不能超过支架高度的三分之一。

矿用超声波流量计为了解决了上述不足，采用32位的ARM处理器和嵌入式Linux操作系统研制出了具有信息化、图形化和网络化的电磁流量计。它采用TFT彩色液晶屏显示方式，不仅可以显示流量数据还可以显示流量曲线，提高了显示的质量和内容；通过JFFS2文件系统采用文件的方式进行数据存储，且存储容量可达1 MB。

