

固定壁挂式分体超声波流量计/管段式插入外夹式流量计

产品名称	固定壁挂式分体超声波流量计/管段式插入外夹式流量计
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	.00/套
规格参数	远传:RS485 4-20mA 型号:JN-2100系列 产地:江苏淮安
公司地址	江苏金湖开发区神华大道359号
联系电话	13915191836 13915191836

产品详情

固定壁挂式分体超声波流量计/管段式插入外夹式流量计管道式超音波冷/热计量表防止了外缚式或插式感应器在安装过程中因为人为因素和管路要素所产生的偏差。具备高精度、量程比宽、无流动阻力、安装简单等特点。

固定壁挂式分体超声波流量计/管段式插入外夹式流量计性能参数

- * 检测精度：2%~3%
- * **测量周期时间：500ms (每秒钟2次，每一个周期时间收集128组数据信息)
- * 工作中开关电源：防护DC8 ~ 36V或AC85~264V可选择
- * 较大流动速度：64m/s(流动速度屏幕分辨率0.001m/s)
- * 能量单位：吉焦尔、大卡、BTU可选择
- * 热耗测算：从0.25K逐渐，环境温度屏幕分辨率：0.01
- * 环境温度：4 ~ 95 ，温度差范畴：3 ~ 75
- * 工作温度：B类 -25 ~ 55
- * 表明个数：8位，2行中国汉字同屏显示（中英文双语可以选择）
- * 实际操作：带磁4功能键窗口化实际操作

* 温度感应器：PT100三线制铂热电阻

* 数据信号键入：3路4-20mA模拟输入，精密度0.1%，可键入工作压力、液位仪、环境温度等信号

* 数据信号导出：

1路防护RS485导出;

1路防护OCT (脉宽6~1000ms中间可编，默认设置200ms);

1路继电器输出 (脉宽200ms);

1路4-20mA伤害 (数字功放/无源导出可选择);

1路双重串行通信外接设备通用接口，可以通过串连方式联接好几个外围设备
(如海量信息存储控制模块、复印机等)

* 通信协议：M-BUS协议书，MODBUS协议书，FUJI拓展协议书，并适配中国其他生产厂家同行业的通信协议

* 其它功能：

全自动记忆力前512天，前128个月，前10年正/负/净累积流量;

全自动记忆力前30次上、关闭电源时长流量和并可以实现全自动或手动式加补;

可以通过E-mail传送的编码文档完成软件更新* 断电保护：关闭电源10万钟头数据信息不遗失

* 防水等级：IP68

* 压力：1.6MPa (高于此工作压力订购时标明)

* 电气接口：M16 × 1.5