

格泰沃德超声波远传流量计

产品名称	格泰沃德超声波远传流量计
公司名称	河南隆通科技有限公司
价格	15000.00/台
规格参数	品牌:格泰沃德 电源电压:AC220V/DC8-36V 精度:1%
公司地址	郑州市金水区农业路东16号1号楼26层2601号
联系电话	17698068573 15538356377

产品详情

格泰沃德超声波远传流量计

格泰沃德超声波远传流量计采用管段式安装，主要由积算仪和管段式超声波远传流量计组成。管段式超声波流量计是采用法兰将管段传感器与被测管路直接连接的一种测量方式，该款产品解决了外夹式和插入式传感器在安装过程中由于人为或被测管道参数不准确引起的误差而造成测量精度下降的问题，具有测量精度高，稳定性好、免维护等特点。

格泰沃德超声波远传流量计产品参数

- 1.测量精度：1.0级
- 2.测量周期：500ms (每秒2次，每个周期采集128组数据)
- 3.工作电源：220VAC/8~36VDC
- 4.流速范围：(0 ~ ±12) m/s
- 5.显示：2×10汉字背光液晶可显示瞬时流量及正、负、净累积流量、流速等
7英寸彩色触摸显示屏
- 6.操作：4×4轻触键盘(一体主机4按键)操作
- 7.信号输入：2路4-20mA模拟输入,精度0.1%,可输入压力、液位、温度等信号

2路三线制PT100铂电阻

8.信号输出：1路隔离RS485输出

1路4-20mA或0-20mA输出

1路隔离OCT (脉冲宽度6~1000ms之间可编程，默认200ms)

9.数据存储：选配内置数据存储器（SD卡）

可存储时间、瞬时流量、累积流量、信号状态等，通过专用软件可将数据导入计算机，便于统计与管理

10.通讯协议：MODBUS协议。

11.其它功能：自动记忆前512天、前128个月、10年正/负/净累积流量

自动记忆前30次上、断电时间和流量并可实现流量的自动或手动补加，可通过MODBUS协议读出

12.可编程批量（定量）控制器，故障自诊断功能

13.可实现软件升级

14.防护等级：传感器IP68，主机IP65，模块主机IP57