

智能分体式电磁流量计上海仪表智能分体式电磁流量计特价出售

产品名称	智能分体式电磁流量计上海仪表智能分体式电磁流量计特价出售
公司名称	上海仪表集团公司供销公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	上海黄浦上海市黄埔区北京东路137号
联系电话	021-53082522 18930124400

产品详情

智能分体式电磁流量计【上海仪表】智能分体式电磁流量计特价出售 1.流量的测量不受流体的密度、粘度、温度、压力和电导率变化的影响，传感器感应电压信号与平均流速呈线性关系，因此测量精度高。 2.测量管道内无阻流件，因此没有附加的压力损失，测量管道不易堵塞；测量管道内无可动部件，因此传感器寿命极长。 3.转换器采用国际最新的单片机(mcu)和表面贴装技术(smt)，性能可靠，精度高，功耗低，零点稳定，参数设定方便。 4.点阵中文显示lcd，显示累积流量、瞬时流量、流速、流量百分比等。 5.传感器安装不受液体流动方向限制，可实现双向测流即正向或反向测量。 6.量程随意设定，传感器和转换器可随意互换。 7.安装方便，可水平、垂直或倾斜任意角度安装，对上游直管管道段要求较低。 8.使用方便、维护量少、使用寿命长、低功耗，可输出标准电流和频率脉冲及rs - 485通讯。 Ide型电磁流量计的测量原理是基于法拉第电磁感应原理定律：导电液体在磁场中作切割磁力线运动时，导体中产生感应电势，其感应电势为 $e = kbvd$ 式中：k-----仪表常数 b-----磁感应强度 v-----测量管道截面内的平均流速 d-----测量管道截面的内径 测量流量时，导电性液体以速度v流过垂直于流动方向的磁场，导电性液体的流动感应出一个与平均流速成正比的电压，其感应电压信号通过二个或二个以上与液体直接接触的电极检出，并通过电缆送至转换器通过智能化处理，然后lcd显示或转换成标准信号4~20ma和0~1khz输出。 公司名称：上海仪表（集团）公司供销公司 电话：021-53082522 传真：021-60852322 销售热线：400-688-6331 联系人：徐先生 手机：18964363635 地址：上海市北京东路137号 邮箱：sigzg@yahoo.cn 网站：<http://www.sigzg.com/>