水流量控制流量计生产供应商

产品名称	水流量控制流量计生产供应商 江苏思派仪表有限公司	
公司名称		
价格	.00/个	
规格参数		
公司地址	金湖县神华大道288-8号	
联系电话	0517-86786038 15252327252	

产品详情

产品概述:

SP-LDE系列水流量控制流量计由传感器和转换器两部分构成。它是基于法拉第电磁感应定律工作的,用来测量电导率大于5 µ S/cm导电液体的体积流量,是一种测量导电介质体积流量的感应式仪表。除可测量一般导电液体的体积流量外,还可用于测量强酸强碱等强腐蚀液体和泥浆、矿浆、纸浆等均匀的液固两相悬浮液体的体积流量。广泛应用于石油、化工、冶金、轻纺、造纸、环保、食品等工业部门及市政管理,水利建设、河流疏浚等领域的流量计量。工作原理:

SP-LDE系列水流量控制流量计根据法拉第电磁感应原理,在与测量管轴线和磁力线相垂直的管壁上安装了一对检测电极,当导电液体沿测量管轴线运动时,导电液体切割磁力线产生感应电势,此感应电势由两个检测电极检出,数值大小与流量成正比例,其值为:E=KBVD式中:E-感应电势;K-与磁场分布及轴向长度有关的系数;B-磁感应强度;V-导电液体平均流速;D-电极间距;(测量管内直径)传感器将感应电势E作为流量信号,传送到转换器,经放大,变换滤波用一系列的数字处理后,用带背光的点阵式液晶显示瞬时流量和累积流量。转换器有4~20mA输出,报警输出及频率输出,并设有RS-485等通讯接口,并支持HART和MODBUS协议。

仪表特点 全数字量处理,抗干扰能力强,测量可靠,精度高、流量测量范围可达150:1;超低EMI开关电源,适用电源电压变化范围大,抗EMI性能好;采用16位嵌入式微处理器,运算速度快,精度高,可编程频率低频矩形波励磁,提高了流量测量的稳定性,功耗低;采用SMD器件和表面贴装(SMT)技术,电路可靠性高;管道内无可动部件,无阻流部件,测量中几乎没有附加压力损失;在现场可根据用户实际需要在线修改量程;测量结果与流速分布,流体压力,温度、密度、粘度等物理参数无关;高清晰度

背光LCD显示,全中文菜单操作,使用方便,操作简单,易学易懂; 具有RS485、RS232 、Hart和Modbus等数字通讯信号输出; (选配) 具有自检与自诊断功能; 小时总量 计录功能,以小时为单位记录流量总量,适用于分时计量制(选配); 内部具有三个积 算器可分别显示正向累积量反向累积量及差值积算量,内部设有不掉电时钟,可记录16次 掉电时间。(选配); 红外手持操作器,115KHZ通讯速率,远距离非接触操作转换器 所有功能(选配)。

水流量控制流量计技术参数:

公称通径 (mm)

(特殊规格可定制)

流动方向 量程比 重复性误差 精度等级

被测介质温度

额定工作压力 (高压可定制)

流速范围 电导率范围 信号输出 通讯输出 供电电源 要求直管段长度 连接方式 防爆等级 防护等级

环境温度 相对温度 消耗总功率

参考流量范围

口径 (mm)

15

流量范围 (m3/h)

0.06~6.36

口径 (mm 450

 $0.11 \sim 11.3$

500

20

正,反,净流量

150:1

测量值的 ± 0.1%

管道式:0.5级,1.0级

普通橡胶衬里: -20~+60 高温橡胶衬里: -20~+90 聚四氟乙稀衬里: -30~+100 高温型四氟衬里: - 20~ + 180

管道式四氟衬里: DN10~DN600 管道式橡胶衬里: DN40~DN2200

DN10 - DN150 : 1.6MPa DN200 - DN350 : 1.0MPa DN400 - DN1000 : 0.6MPa DN450 - DN2200 : 0.25MPa

0.1 - 15m/s

被测流体电导率 5 µ s/cm

4~20mA(负载电阻0~750),肠 RS485,MODBUS协议,HART协议

AC220V或DC24V

上游 5DN,下游 2DN

流量计与配管之间均采用法兰连接。

ExdeialIBT4-T6

IP65,特殊订制可达IP68

- 25 ~ + 60 5% ~ 95% 小于20W

25 $0.18 \sim 17.66$ 600

40	0.45 ~ 45.22	700
50	0.71 ~ 70.65	800
65	1.19 ~ 119.4	900
80	1.81 ~ 180.86	1000
100	2.83 ~ 282.60	1200
150	6.36 ~ 635.85	1600
200	11.3 ~ 1130.4	1800
250	17.66 ~ 176.25.	2000
300	25.43 ~ 2543.40	2200
350	34.62 ~ 3461.85	2400
400	45.22 ~ 4521.6	2600

型号	口径
SP-LDE	15~2600

代号 K1 K2 K3 K4 K5 K6	电极材料 316L HB HC 钛 钽 铂合金 不锈钢涂覆碳化钨 代号	内衬材料	
	C1	聚四氟乙烯 (F4)	
	C2	聚全氟乙丙烯 (F46)	
	C3	聚氟合乙烯(FS)	
	C4	聚录丁橡胶	
	C5	聚氨脂橡胶	
		代号 E1	
		E2	(
		E3	,
		F1	4
		F2	(
			1
		F3	I
		T1	1
		T2	İ
		T3	į
		P1	•
		P2	•
		P3	4
		P4 D1	,
		וט	4

功 0.3 0.5 1级 4 -0-3 频 RS 常 高 超 1. 1. 4. 16I

220 24

分

防

D2 J1

J2

J3