

大连海峰巡检式超声波流量计

产品名称	大连海峰巡检式超声波流量计
公司名称	大连海峰仪器发展有限公司
价格	23900.00/台
规格参数	品牌:海峰 型号:TDS-100 准确度:1.0级
公司地址	中国 辽宁 大连市 大连市旅顺口区
联系电话	13604115561

产品详情

大连海峰TDS-100频率脉冲输出的设定 (PULSE_OUT)

用脉冲个数计算累积流量时，设定值等于 $Q_MAX/3600/1000$ ， Q_MAX 为大流量设定值，如果值有小数点，取一比该值大的整数即可，流量计发射脉冲的大频率为1000HZ。

用脉冲的频率显示瞬时流量时，脉冲的设定值等于 $Q_MAX/3600/1000$ ， Q_MAX 值要设成3600的倍数，因为该设定值只有3位有效值，以上两项设定公式中的 Q_MAX 时间单位为小时，设定时用科学计数法来设定。如：100m³/P设为1.00E+2M/P，0.035m³/P设为3.50E-2 M/P。

11．流量范围设定(Q_MAX)

设定20mA输出所对应的瞬时流量值即大流量值。设定时用科学计数法来设定。
如：20mA对应1000m³/h，则设定值可设为1.00E+3MPH。
模拟两输出又两种方式:LOOP方式（输出端无源，需要外部提供DC12V或24V,直流电源；SOURCE方式（输出端自身提供DC12V直流电源）

说明：由于4-20 mA属于模拟量，输出过程中电流信号有衰减，因此远距离传输时需采用LOOP方式

12．高位报警流量设置 (Q_HIG)

实际流量高出设定值时高位报警开关动作，与报警器配合使用，报警器时外供电源要用DC12-24V，该值用科学计数法来设定。如：1000m³/h 输入为1.00E+3MPH。