

智能温压补偿涡街流量计 蒸汽计量表

产品名称	智能温压补偿涡街流量计 蒸汽计量表
公司名称	青岛鑫博仪器仪表有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:涡街流量计 耐压:1.6mpa 耐温:-20-350
公司地址	山东省青岛市城阳区
联系电话	0532-67731337 15853221606

产品详情

智能温压补偿涡街流量计 蒸汽计量表

XBOLUGB智能温压补偿涡街流量计

智能温压补偿显示型涡街流量计是我公司独立开发研制的新产品,广泛应用于各行业的蒸汽、气体和液体流量的计算。本传感器的特殊技术实现了流量数据的现场显示,并同时具有温度和压力同时补偿的功能,经济耐用,成为流量传感器中的新宠。

独具特点:

流量数据,温度,压力当场显示

一般特点:

- 1、小流量值低、流量范围大；
- 2、结构简单,无运动磨损部件；
- 3、测量精度高,阻力损失小；

4、安装方便,维修简易；

5、可显示温度和压力测量值,实现温度和压力同时补偿显示；

6、完整的传感器通路,具有 10mm ~ 500mm 的 20 种不同通径的传感器。

特性：

1.高可靠性

流量传感器使用集成生产的传感部件和控制电路，传感部分无机械运动，驱动部分选用高品质的继电器，因而使可靠性大大提高。

2. 极宽的流量范围

流量传感器只对流体的流速敏感，因而可以通过配接不同的管道直径，来监控不同大小的流量，监控流量的大小几乎没有限制。

3.全直通的流动管道

流量传感器全直通的特性在很多应用场合具有重要意义，在石油、化工、重工、轻工、生物工程医药等诸多行业的生产中，流动的流体受到流量开关的阻碍，因而可能导致流体堵塞管道等生产事故发生。流量开关能在不影响流量的条件下实施在线监控而避免生产事故的发生。

4.简明直观的指示

流量传感器具有电源指示和流量状态指示。可以直观的显示当前管道中流量的状态。

5. 适用多种流体介质

流量传感器中，同一型号的流量开关即可适用于气体，也可用于液体，如水、油等。只要调节流量开关中的旋钮，即可对气体、液体等流量进行监控。

6. 无压力损失

流量传感器特殊方法集成制造使探头可做到很小的尺寸，因而对流体几乎没有压力损失，在很多场合下，直接取代压力开关将使系统具有更好的可靠性和更广的适用范围。