

数字压力控制器 弗罗迈 温州压力控制器

产品名称	数字压力控制器 弗罗迈 温州压力控制器
公司名称	深圳弗罗迈测控系统有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区桃园路常兴广场西座7E
联系电话	18929349901

产品详情

XKLV涡街流量传感器的使用

- 1、正常使用要求被测介质为单项流体。液体中允许有少量气泡或杂质，气体中允许有少量固体颗粒和液雾；饱和蒸汽干度应不低于85%。当介质含杂质较多时，气体压力控制器，应考虑定期清洗传感器的表体和旋涡发生体及探头部分。
- 2、涡街流量传感器安装使用时应避免大容量变送器和马达，避开动力电源线进行布线。
- 3、涡街流量传感器安装接线完毕后，应检查接线是否正确，是否可靠接地，数字压力控制器，且不可和强电源的保护地线共地；对于本安型涡街流量传感器，接地线电阻不大于1 Ω ，接地电阻应不大于4 Ω 。
- 4、由于压电元件对冲击和振动较为敏感，在开启阀门时注意缓慢开启，开启时间不小于2分钟。
- 5、涡街流量传感器在出厂前已进行了调试与标定。传感器系数b（次/升）以打印在流量传感器的铭牌上。

正确的选择安装点和正确安装流量计都是非常重要环节，若在安装环节失误，轻者影响测量准确度，重者影响流量计的使用寿命，甚至会损坏流量计。

XKWJ涡街流量计的安装和注意事项

- 1.防爆型涡街流量计用于危险场所，应注意如下事项：

为了流量计安全使用，应复核隔爆型流量计的使用环境是否与用户防爆要求规定相符；且安装使用过程中，应严格遵守国家隔爆型产品使用要求，用户不得自行更改防爆系统的连接方式，不得随意打开仪表。

2.内置电池的使用及更换

当电池显示仅剩一格时，要求用户在一个月内更换电池，只显示电池外形符号时，则电池电量已耗尽，必须立即更换电池。更换电池时，注意电池的正负极，更换电池应在通风良好无气体泄漏的情况下进行。

分析涡街流量计和超声波液位计的关系

与超声波液位计存在的关系，温州压力控制器，其实超声波液位计在实践应用时，会因各种要素对其稳定性、可靠性发生影响。依据多年累积的经历，压力泵控制器，涡街流量计对超声波液位计的要素主要有：蒸汽、雾气对超声波液位计影响：当带温压抵偿一体式涡街流量计作业环境温度很高时，液体介质简单发生蒸汽或雾气，因为蒸汽比空气要轻，所以上浮到罐顶部，形成了一层对超声波脉冲有吸收和散射效果的蒸汽层。经过加装静管，能够减少或削弱蒸汽层对丈量的影响。

数字压力控制器-弗罗迈(在线咨询)-温州压力控制器由深圳弗罗迈测控系统有限公司提供。深圳弗罗迈测控系统有限公司（www.flowmethod.net）是广东深圳，流量仪表的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在弗罗迈领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创弗罗迈更加美好的未来。