

高频压力变送器价格 京达汇星 高频压力变送器

产品名称	高频压力变送器价格 京达汇星 高频压力变送器
公司名称	北京京达汇星科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区金苑路甲15号6幢6层A611室
联系电话	15712862122 15712862122

产品详情

压力变送器的选型规则

量程范围

从选用变送器测量范围上来说，一般变送器都具有一定的量程可调范围，较好将使用的量程范围设在它量程的1/4~3/4段，这样精度会有保证，对于微差压变送器来说更是重要。实践中有些应用场合需要对变送器的测量范围进行迁移，高频压力变送器型号，这时需根据现场安装位置计算出测量范围和迁移量，然后进行正迁移或负迁移。

压力变送器的选型依据

1. 根据系统的过载：大的过载应小于变送器的过载保护极限，否则会影响变送器的使用寿命甚至损坏变送器。通常压力变送器的安全过载压力为满量程的2倍。

2. 根据需要的准确度等级：变送器的测量误差按准确度等级进行划分，不同的准确度对应不同的基本误差限(以满量程输出的百分数表示)。实际应用中，根据测量误差的控制要求并本着使用经济的原则进行选择。

压力变送器的正确安装

1.取压点的选择

(1)所选择的测压点应能反映被测压力的真实大小。取压点应选在被测介质直线流动的管段部分，不要选在管路弯管、分叉、死角及易形成旋涡的地方。

(2)对于气体介质，应使气体内的少量凝结液能顺利流回工艺管道，因此取压点应在管道的上半部；对于液液体介质，应使液体内析出的少量气体能返回管道，同时防止管道内的杂质及颗粒进入测量管路及仪表，因此取压点应在管道下半部，但是不能在管道底部。

2.导压管敷设

(1)导压管粗细要合适，高频压力变送器，一般内径为6~10mm，高频压力变送器报价，长度应尽可能短，高频压力变送器价格，不得超过50米；

(2)导压管水平安装时应保持有1：10~1：20的倾斜度，以利于管内积存的液体（或气体）的排出；

(3)取压口到压力计之间应装设截止阀，以利于压力变送器的检修。

3.安装点的确定

(1)变送器应安装在易观察和检修的地方。

(2)安装地点应力求避免振动和高温的影响。

(3)当检测温度高于60 的液体、蒸汽时，就地安装的压力变送器取源部件应加装环形弯或U形冷凝弯。

高频压力变送器价格-京达汇星(在线咨询)-高频压力变送器由北京京达汇星科技有限公司提供。北京京达汇星科技有限公司（www.jdhstar.com）位于北京市通州区潮兴二街6号3号楼1层3236。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前京达汇星在专用仪器仪表中享有良好的声誉。京达汇星取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。京达汇星全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。