

tecsis 超高压压力传感器 贝斯曼 传感器

产品名称	tecsis 超高压压力传感器 贝斯曼 传感器
公司名称	苏州贝斯曼自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区顺达商业广场1幢642室
联系电话	15962354101 15962354101

产品详情

传感器的应用：

传感器早已渗透到诸如工业生产、宇宙开发、海洋探测、环境保护、资源调查、医学诊断、生物工程、甚至文物保护等等极其之泛的领域。可以毫不夸张地说，从茫茫的太空，到浩瀚的海洋，以至各种复杂的工程系统，几乎每一个现代化项目，都离不开各种各样的传感器。由此可见，传感器技术在发展经济、推动社会进步方面的重要作用，是十分明显的。世界各国都十分重视这一领域的发展。相信不久的将来，传感器，传感器技术将会出现一个飞跃，达到与其重要地位相称的新水平。

tecsis OEM型压力传感器

这款紧凑型压力传感器，tecsis 超高压压力传感器，具有坚固耐用的特点以及良好的长期稳定性，非常适用于医疗领域。无论是其性能特点，抑或是经济型的价位，都使其成为测试医疗气体的理想OEM产品。

产品满足氧气清洁的国际标准，其接液部分的材质为不锈钢。传感器结构紧凑，可满足小空间、轻质的安装要求。

量程范围：0...0.6bar到0...400bar

精度：2%

供电电压：8...30VDC

输出：4...20mA，2线制

0...10V，tecsic通用压力传感器，3线制

0...5V , 3线制

1...5V , 3线制

0.5...4.5V , 3线制

过程连接 : G1/4 , tecsis 卫生型压力传感器 , 1/4NPT

电器连接 : M12x1 4针

Cable线输出

防护等级 : IP65

压力传感器是工业实践中最为常用的一种传感器。一般普通压力传感器的输出为模拟信号，模拟信号是指信息参数在给定范围内表现为连续的信号。或在一段连续的时间间隔内，其代表信息的特征量可以在任意瞬间呈现为任意数值的信号。而我们通常使用的压力传感器主要是利用压电效应制造而成的，这样的传感器也称为压电传感器。通常在选用的时候，需要具备以下几点常识：1、品牌误区：很多时候大家都认为国产的产品是不好用，甚至是不能用。2、精度误区：大家在选择产品的时候，总以为精度是最重要的；其实从某个角度来说：稳定性比产品的精度更重要，精度选择应该是建立在高稳定性的基础上的。3、追求廉价：物美价廉这是每个人希望看到的；但事实上，高品质的产品就决定了它的价格会相对的高一些。4、选择合适的量程、合适的精度、合适安装方式、合适的输出方式。

tecsis 超高压压力传感器-贝斯曼(在线咨询)-传感器由苏州贝斯曼自动化设备有限公司提供。tecsis 超高压压力传感器-贝斯曼(在线咨询)-传感器是苏州贝斯曼自动化设备有限公司 (www.bethma.cc) 今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张建华。