

法兰数显压力变送器 TOP401HS高温数显法兰型拓朴制造

产品名称	法兰数显压力变送器 TOP401HS高温数显法兰型拓朴制造
公司名称	广东顺德拓朴电子仪器有限公司
价格	1100.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:拓朴 型号:TOP401HS
公司地址	佛山市顺德区大良凤翔工业区凤翔路7号
联系电话	0757-22204108 18902563048

产品详情

法兰数显压力变送器 top401hs高温数显法兰型拓朴制造

top400工业型压力变送器采用不锈钢结构件配合工业级外壳，进口弹性体原件，高精度感应芯片及先进的生产工艺，具有灵敏度高(可达0.1%f.s)、性能稳定及良好的抗冲击能力，且结构小巧、紧凑，有良好的防潮能力和优异的介质兼容性。

top401s自带四位led数字显示，同时输出模拟信号或通讯数字信号，以满足后端各种控制机构采样压力信号。

测量介质：弱腐蚀性的液体、流体、气体。

广泛用于工业设备、水利、化工、医疗、电力、空调、金刚石压机、冶金、车辆制动、楼宇供水等压力测量与控制。

1、工业型压力传感器产品概述及特点：a、采用高精度感压芯片，不锈钢结构件配合工业级外壳，进口弹性体原件；b、先进的制造工艺，具有零点、满量程补偿，温度补偿；c、高精度和高稳定性放大集成电路，抗干扰能力强，准确度高（可达0.1%）；d、全封焊结构、抗冲击、耐疲劳、可靠性高；e、可选用rs485通信协议，半双工工作方式，最高通讯速率57600bps；f、可配带四位半led数字显示，同时具备4-20ma输出和rs485通讯功能；g、介质温度可达800度，连接方式螺纹、法兰、快速接口等；2、工业型压力传感器产品应用：a、液压及气动控制系统；b、石化、环保、空气压缩；c、楼宇自动化、恒压供水系统；d、工业过程检测与控制；实验室压力校验f、电站运行巡检、机车制动系统；e、城市管网、油田管道、大小型水电站的压力网络通过rs485总线组成双绞线网络，特别适用于计算机控制系统中；3、工业型压力传感器产品主要参数：被测介质：气体、液体及蒸气（弱腐蚀性）量程：-100kpa-0.6mpa~60mpa~800mpa间任意可选压力输出：模拟量输出：4~20ma（二线制/三线制）、0~5vdc、0~10vdc、0.5~4.5vdc（三线制）数字量输出：rs485、rs232、无线短距离（视距2000米）网络传输、gprs无线传输综合

精度：±0.1%fs、±0.25%fs、±0.5%fs；采样速率：10次/秒，采样位数15位供电：10~36v绝缘电阻：
1000 m /100vdc负载电阻：电流输出型：最大800 电压输出型：大于50k 介质温度：-20~85、-20~200、-20~400、-20~600、-20~800（可选）环境温度：-20~85 储存温度：-40~90 相对湿度：0~95% rh密封等级：ip65/ip66过载能力：150%fs响应时间：10ms稳定性：
±0.15%fs/年振动影响：±0.15%fs/年（机械振动频率20hz~1000hz）压力连接：
g1/8、r1/4、m14*1.5、m20×1.5、dn25等，其它形式可依据客户要求设计连接螺纹材料：304/316l不锈钢4
、传感器选型说明：top401-1m-ma-c-dn50量程：0~1mpa；输出：4-20ma；精度：0.5%fs；安装形式：法
兰dn50top401s-60m-rs485-a-m20量程：0~60mpa；输出：rs485；精度：0.1%fs；安装形式：螺纹m20x1.5；
结构：数显型其它要求需文字形式说明，如介质温度600 等

本产品的加工定制是是，品牌是拓朴，型号是TOP401HS，类型是智能压力变送器，测量介质是广泛应用，测量范围是800000（kPa），精度等级是±0.25%FS、±0.5%FS，防护等级是IP65/IP68，电源电压是24（V）