

差压传感器，差压变送器

产品名称	差压传感器，差压变送器
公司名称	广州指南针传感仪器有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:ZNZ 型号:PB801
公司地址	广州市萝岗区东区笔岗工业区23栋
联系电话	86-02082246269/82246369/82246969 13760826078

产品详情

ptb719差压型工业压力变送器

概述： 该系列压力变送器采用国际先进的高精度高稳定传感器，配以asis高性能放大电路，经过数千次疲劳冲击，高，低温循环老化及精密的数字温度补偿工艺，再经过不锈钢全封焊（激光焊接）精制而成。 高质量的传感器，严格的校验工艺，及完善的装配工艺确保了该产品的优异品质。特别适合用于对液压、气压等介质的压力进行测量，甚至用于恶劣环境如污水、蒸汽、轻度腐蚀性、气体测量。彻底解决客户的各种需要。

特点： 不锈钢一体化结构，可适应恶劣环境 小体积，高精度，高性价比，高稳定性
0~10kpa~100mpa 多种标准信号输出选择，用户调试方便 防雷击，抗电磁/射频干扰
供电电源范围宽（10~40v） 具有零点，满度可调

典型应用： 液压气压控制 楼宇自控，恒压供水 冶金，机械，环保 技术性能医疗，真空设备
石化管道测压 自控系统和测试系统

技术性能量 程：0~10kpa~100mpa 任意可选 准
确 度：0.1%fs、0.25%fs、0.5%fs（包括非线性重复性迟滞性在内的综合误差）输 出
信 号：4~20madc（两线制）0~5vdc、0~10vdc（三线制）供 电 电 压：
10~40vdc（两线制），15~40vdc（三线制）介 质 温 度：-20 ~85、-30 ~125 可选
环 境 温 度：-20 ~85 零点温度漂移：±0.02%fs 量程温度漂移：±0.02%fs
补 偿 温 度：0~70 安 全 过 载：150%fs 极 限 过 载：
200%fs 响 应 时 间：5ms（上升到90%fs）振 动 影 响：
对频率为10~100khz,加速度为10g,全部影响小于±0.1%fs 测 试 介 质：
与17-4ph不锈钢兼容的各种液体，气体外 壳 材 料：304或316不锈钢长期稳定
性：±0.2%fs/年 压 力 连 接：m20*1.5 m22*1.5 m16*1.5
m11*1 npt1/4 ntp1/2 ntp3/8 g1/8 g1/2 g1/4
g3/8,1/2-20unf、等，其它螺纹可依据客户要求设计

电 气 连 接：赫斯曼3009连接器