

管道负压传感器，炉膛负压传感器

产品名称	管道负压传感器，炉膛负压传感器
公司名称	湖南联控仪器有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	量程:-100~1000KPa 准确度:±0.5%FS 输出:4~20mADC
公司地址	湖南省郴州市桂阳工业园
联系电话	020-82246196 18397239789

产品详情

管道负压传感器，炉膛负压传感器

LKP710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品质。适合用于对液压、气压等介质的压力进行测量，用于恶劣环境如污水、蒸汽、轻度腐蚀性、气体测量。

量程：-10~0KPa, -100~0KPa, -100~100Kpa,-100~600Kpa,-100~1000KPa

准确度：±0.2%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）

供电电压：10~40VDC（两线制）

介质温度：-30 ~125

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：5 mS(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 $\pm 0.1\%$ 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： $\pm 0.2\%$ FS/年

压力连接：M20*1.5,M14*1.5,M12*1,G1/2,G1/4,G1/8,1/2NPT,1/4NPT,1/8NPT螺纹或根据客户要求定做。

电气连接：赫斯曼3009连接器