

超高温压力变送器，超高温压力传感器

产品名称	超高温压力变送器，超高温压力传感器
公司名称	中山市广仪电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中山市东凤同安大道西八十二号
联系电话	0760-22770861 13680255508

产品详情

超高温压力变送器，超高温压力传感器

适用于油压、气压、风压、液压、微压、高压、水压、负压、真空度测量的传感器与变送器
ptg501/701/704（紧线螺母）ptg502/702/708（航空接插式）ptg503/708/703/702/801（赫丝曼接头）
pth503h/708h（高温,波纹管散热）ptg503k(快速接头安装型)
ptg503f/708f/802（防水接头）ptg503s/708s现场显示压力传感器
ptg701采用特殊进口材质、隔离式膜片设计、水循环冷却方式，测量介质温度可达1000。

适用于发动机燃气、炼油炼钢、高温锅炉等高温介质的压力测量与控制。

技术参数：被测介质：气体、液体及蒸气压力类型：表压 量程：0-2~120（mpa）

综合精度：±0.5%fs、±1%fs

输出信号：2.0mv/v（四线制）；4~20ma（二线制）；0~5v、1~5v、0~10v（三线制）

供电电压：传感器：10（6~12）vdc；变送器：24（12~36）vdc 介质温度：0~1000

环境温度：-20~85（）负载电阻：电流输出型：最大800；电压输出型：大于50k

绝缘电阻：大于2000m（100vdc）密封等级：ip65 响应时间：20ms 稳定性：±0.15%fs/年

振动影响：在机械振动频率20hz~1000hz内，输出变化 ±0.15%fs

电气接口（信号接口）：四芯屏蔽线、四芯航空接插件、紧线螺母 机械连接（螺纹接口）：m20×1.5等