## 高温管路液压力传感器,高温油压力传感器

产品名称	高温管路液压力传感器,高温油压力传感器
公司名称	佛山市浩捷电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省佛山市高明区河江开发区丹霞路18号
联系电话	86-75788226659/88223389/88223359 15820620326

## 产品详情

高温管路液压力传感器,高温油压力传感器

PTJ206H 高温压力传感器/变送器. 特性:

- 1:采用全不锈钢封焊结构,具有良好的防潮能力及优异的介质兼容性。
- 2:采用自主研发放大电路大大提高传感器信号输出稳定性 3:采用反应速度能用40000次每秒的速度,使得传感器能在任何时间能都能反应出液压力的变化,更准确无误的测量效果. 4:206H采用耐高温芯体,在高温介质状态下进行,对电路进行高温的输出补偿电路.使传感器测量高温介质时传感器输出的准确性也同样精确

运用:广泛用于工业设备、水利、化工、医疗、电力、管道水压力,供水系统,供油系统空调、金刚石压机、冶金、车辆制动、楼宇供水、恒压供水等压力测量与控制。量程:0~0.6~150(MPa)综合精度:0.2%FS、0.5%FS、1.0%FS输出信号:4~20mA(二线制)、0~5V、1~5V、0~10V(三线制)供电电压:24DCV(9~36DCV)介质温度:-20~85 /注:PTJ206H:-20~200 环境温度:常温(-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长期稳定性能:0.1%FS/年振动影响:在机械振动频率20Hz~1000Hz内,输出变化小于0.1%FS电气接口(信号接口): 贺斯曼接头防干扰接头机械连接(螺纹接口):1/2-20UNF、M14×1.5、M20×1.5、M22×1.5等,其它螺纹可依据客户要求设计