

PTX 661系列钻井用锤形泥浆压力传感器

产品名称	PTX 661系列钻井用锤形泥浆压力传感器
公司名称	杰特电子科技（镇江）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	镇江市润州区黄山西路26号领域国际A座0825室 （注册地址）
联系电话	13347779552

产品详情

GE 德鲁克 PTX 661系列钻井用锤形泥浆压力传感器PTX661系列是专 为陆上和海上钻井测量泥浆的静态和动态的压力设计的。它具有抗强冲击和耐剧烈振动的能力。PTX661系列的核心部分是先进的、高稳定性的测量芯片，硅片安装在整体玻璃-金属基座上，并通过由电子束焊的镍铬铁膜片与压力介质隔离。传感器的输出信号由电路处理和温度补偿后，得到4-20mA两线制标准信号，其频响可以达到2kHz，非常适合泥浆的静态和动态的压力测量。此外，传感器可提供1502或2202 Weco Wing Union压力接，并使用了与美国腐蚀工程师协会（NACE）酸性气体兼容的材料。

PTX661系列的主要特点：*多种测量方式 表压：量程35MPa至103.5MPa 绝压：量程35MPa至103.5

MPa 高精度：±0.1%FS 高稳定性：±0.1%FS/年 *材料与美国腐蚀工程师协会（NACE）酸性气体

兼容 频响宽：2KHz 本安认证 模块化设计 安装时不会发生零位偏移 电气插头不易脱落

安装外壳和内置为可拆卸式，能单独更换，降低备件更换成本 *多种保护 电源反向保护 电源

稳压 过压保护 EMC保护

