

水库，水池，地下水位传感器，简便型投入式水位传感器

产品名称	水库，水池，地下水位传感器，简便型投入式水位传感器
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

水库，水池，地下水位传感器，简便型投入式水位传感器

PTJ301投入式液位传感器/变送器(带现场显示投入式液位传感器/变送器) 特性:

1:采用全不锈钢激光封焊结构，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,减少了由于传感器投入水下水深对传感器反馈信号的减弱. 3:采用采用扩散硅压阻芯体或陶瓷压阻芯体,使得传感器能在任何时间都能反应出液位的变化,更准确无误的测量效果. 4:在原放大电路基础上增加了防雷击电路,有效防护了投入式液位传感器/变送器在野外使用的安全性.

主要适用于河流、地下水位、水库、水塔及容器等的液位测量与控制。

些类传感器通常也称为：[投入式液位传感器](#)、[投入式液位变送器](#)、[液位传感器](#)、[液位变送器](#)、[地下水位传感器](#)、[地下水位变送器](#)，水塔水位和水压测控仪器。主要技术参数：量 程：

100mmH₂O ~ 100mH₂O、500mmH₂O ~ 500mH₂O (水位高/深度) 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:

0 ~ 85 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: IP68 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):

紧线防水螺母与五芯通气电缆连接。注：出厂时标准电缆长度为三米，用户若需加长，订货时注明。

机械连接(螺纹接口): 投入式