

河流液位传感器，河流液位变送器

产品名称	河流液位传感器，河流液位变送器
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

河流液位传感器，河流液位变送器

投入式液位、水井、河流、水塔、地下水、水箱、海水、水处理的液位传感器与液位变送器

1、产品概述： ptg601液位变送器采用进口扩散硅或陶瓷感压芯片，316不锈钢结构结构，配套带有零点、满量程补偿，温度补偿的高精度和高稳定性放大集成电路，将被测量介质的压力转换成4~20ma、0~5vdc、0~10vdc、0.5~4.5vdc等标准电信号。产品结构采用全封焊结构，电气连接采用特殊灌封工艺，配套3芯导气屏蔽电缆，防护等级达国家ip68标准。

2、产品应用：

水厂、污水处理厂、城市供水、高楼水池、水井、水罐、油池、水文地质、水库、河道、海洋等场所。

3、主要技术参数： 被测介质：弱腐蚀性液体 量程：

100mmh₂o~100mh₂o、500mmh₂o~500mh₂o（水位高/深度） 输

出：4~20ma（二线制）、0~5vdc、0~10vdc、0.5~4.5vdc（三线制）

rs485数字信号/rs485通讯信号（压力与温度分别输出） 综合精度：±0.25%fs、±0.5%fs

供电：24v dc（12~36vdc） 绝缘电阻：1000 m /100vdc 负载电阻：

电流输出型：最大800 ； 电压输出型：大于50k

介质温度：-20~85 环境温度：-20~85 储存温度：-40~90 密封等级：ip68

过载能力：150%fs 响应时间：5ms 稳定性：±0.15%fs/年

电气连接：3/5芯导气屏蔽电缆 安装方式：投入式

液位、水井、河流、水塔、地下水、水箱、海水、水处理的液位传感器与液位变送器