



## TPA型水位计



### 产品概述

TPA型水位计是一种常用的水位测量设备，它通过测量水对压力的影响来确定水位的高低。其具有精度高、稳定性好、适用范围广的特点。它可以应用于各种液体的水位测量，包括清水、污水、油类等。水位计加装配套附件可在测压管道、地基钻孔中使用。

### 功能优势

- 精选进口晶圆，稳定性好，精度高
- 三道密封工艺，多重防护，使用更放心
- 高分子筛导气孔，具有防水防潮效果
- 防堵塞、防结垢设计，对流引压孔，空间更大，不易堵塞
- 整体304不锈钢外壳，金属外壳，防老化更耐用
- 双道防水结构，一体激光精悍，防渗漏

### 产品结构图



### 技术参数

量程	0 ~ 35米 (量程可选)
测量精度	0.1%F.S
分辨率	0.025%F.S
工作温度	-40 ~ +80°C
输出方式	RS485
耐水压	测量范围1.2倍
绝缘电阻	≥50Ω

### 现场安装

