

消防水池液位计

产品名称	消防水池液位计
公司名称	青岛海宏达仪表设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:海宏达 型号:YBY 产地:青岛
公司地址	青岛市城阳区仙山东路22号欧米卡创意园
联系电话	18661854156 13698667975

产品详情

消防水池液位计

投入式水位传感器（投入式水位变送器 / 液位变送器 / 液位传感器 / 液位计）是一种测量水位的压力传感器。投入式水位传感器是基于所测液体静压与该液体的高度成比例的原理，采用先进的隔离型扩散硅敏感元件或陶瓷电容压力敏感传感器，将静压转换为电信号，再经过温度补偿和线性修正，转化成标准电信号（如4~20mA等），配置2088指示表头还可实现现场水位实时显示。用途投入式水位传感器适用于石油化工、水利、电力、制药、供排水、环保等系统和行业的各种介质的水位测量。精巧的结构，简单的调校和灵活的安装方式为用户轻松地使用提供了方便。

主要适用于水处理厂、工业水塔及储水容器等的液位测量与控制。

重型探头，采用齐平式膜片易于清洗，可使用于河流、地下水位、水库等特殊环境。功能特点

1稳定性好，满度、零位长期稳定性可达0.1%FS/年。在补偿温度0~70℃范围内，温度漂移低于0.1%FS，在整个允许工作温度范围内低于0.3%FS。

2具有反向保护、限流保护电路，在安装时正负极接反不会损坏变送器，异常时送器会自动限流在35mA以内。3固态结构，无可动部件，高可靠性，使用寿命长。

4直接投入、安装方便、结构简单、经济耐用。测量方式:投入式,潜入式 性能和优点

1其机械结构对过载及腐蚀性介质具有高抵抗性 2高精度、长期稳定的陶瓷电容和进口扩散硅测量单元

3密封的电子模块及双滤波压力补偿系统可抵抗气候现场变化的影响

4电子模块可输出4...20mA信号并同时带有过压保护的模块

5选择集成的温度传感器Pt100可同时进行物位及温度的测量