

投入式液位变送器 BP BP880

产品名称	投入式液位变送器 BP BP880
公司名称	天津市金格电子仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:BP 型号:BP880 类型:投入式液位变送器
公司地址	天津市河北区昆纬路与东七经路交口西北侧河北新闻大厦主楼十二楼1208室
联系电话	26490300 13043278965

产品详情

品牌	BP	型号	BP880
类型	投入式液位变送器	测量范围	0~100m
电源	24VDC	输出信号	4~20 (mA)

一、概述

bp880投入式液位变送器采用进口传感器为测量敏感元件，用不锈钢外壳封装防水通气电缆与外壳密封嵌装。是新型高精度的液位测量仪表。适用于石油、化工、冶金、矿山、水利、城市供水和水文勘察等领域进行液位、液深的测量和控制。

二、主要特点

- 1：精度高；由于采用了高精度传感器为测元件，测量精度可达0.1级。
- 2：温漂小；本变送器逐台进行温度补偿，其温度误差在允许的范围内。
- 3：不受介质影响；从水，油到糊状物均可进行高精度测量，不受被测介质起泡、沉积、电气特性的影响，无材料疲劳磨损、对振动、冲击不敏感。
- 4：使用方便；bp880液位变送器的传感头部分只有 32 × 185mm可适用很小的安装空间，只要将传感器投入到介质中即可正常工作，量程和零点互不影响。
- 5：构造实用；bp880液位变送器，由三部分组成，带有316不锈钢膜片的全密封压力传感器：带有通气管的延伸电缆，带有零点和增益调整的壳体。使bp880具有坚固的机械性，高抗腐蚀性，多方面的适用性。
- 6：长期稳定工作，减少安装式检修的停工期，维护费用低。

三、技术指标

测量对象：水、油、糊状物的液体液位；

测量范围：0 ~ 0.5m ~ 200m

输出信号：4 ~ 20ma或0 ~ 10ma

电源电压：24vdc

使用温度：5 ~ 50 ° c

指示表：用户可选

材质：外壳、压铸合金铝、表面环氧喷涂；

膜片：316不锈钢

探头：1gr18ni9ti