

# 分体式液位变送器 液位传感器 2088表头式液位变送器 水箱液位计

产品名称	分体式液位变送器 液位传感器 2088表头式液位变送器 水箱液位计
公司名称	无锡斯洛森测控技术发展有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:斯洛森 型号:SLS-YW
公司地址	无锡崇安区江海东路588号21栋604室
联系电话	0510-66810836 15852523519

## 产品详情

现场显示加：80元/台

拍前请咨询，告知详细的参数如量程及输出信号

投入（电容）式液位变送器

以上报价为0-10米以内

超出另外商议

投入（液压）式液位变送器经过高可靠性的放大处理电路及精密温度补偿，将被测介质的表压或绝压转换为标准的电压或电流信号。本产品体积小，使用安装方便，直接投入水中即可测量出变送器末端到液面的液位高度。

特点

采用先进电路处理技术，性能稳定、高灵敏度；多种量程，最大可测200m(水柱压力)；采用316L不锈钢隔离膜片，适用于多种测量介质；配置灵活，根据需要可选择不同配置；一体式、分体式可选；反极性和过电压保护；抗冲击、防雷击设计；激光调阻温度补偿，零点、量程可现场调节；范围宽抗腐蚀，适于多种介质；过载及抗干扰能力强，性能稳定。

应用

工业现场液位测量与控制、城市供水及污水处理、石油、化工、电厂、水文监测、水库、大坝、水电建设等领域的液位的测量与控制。

技术参数	测量形式及范围	0 ~ 1 ~ 200mh2o
	允许过载	2倍满量程压力
	工作温度	-20 ~ 80
	温度补偿	-10 ~ 70
	存储温度	-40 ~ 80
	准确度 (包含非线性、重复性、迟滞)	0.2%fs(典型) 0.5%fs(最大)
	稳定性误差	0.2%fs(典型), 0.5%fs(最大)
	温漂系数	0.01%fs(典型, 量程不小于5mh2o)0.03%fs(典型, 量程小于5mh2o)
	输出信号	(4 ~ 20)ma(二/三线制)、(0 ~ 10/20) ma(0 ~ 5)v、(1 ~ 5)v、)0 ~ 10)v
	供电电源	15 ~ 36 vdc(标定电压24vdc)
	负载( )	电流输出型<(u-15v)/0.02a、 电流输出型>5k
	外壳材料	合金铝
	o型圈	氟橡胶
	膜片	316l不锈钢
	电缆	专用防水透气电缆
	防护等级	ip68(压力传感器部分), ip65 (接线盒变送器部分)

本产品的加工定制是是，品牌是斯洛森，型号是SLS-YW，类型是投入式液位变送器，测量范围是0 ~ 1 ~ 200mH2O，测量精度是0.5，材质是316，电源是客户定制，输出信号是客户定制（mA），测量介质是客户定制