

投入式液位变送器

产品名称	投入式液位变送器
公司名称	厦门恩莱自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市思明区嘉禾路301号宝龙中心大厦16F
联系电话	86-0592400-688-0036 13806097899

产品详情

EL187投入式液位变送器，选用进口芯片封装而成，该产品采用特制的防水通气电缆。进行防结露的特殊处理，封装严密可靠，并利用先进的处理，封装严密可靠，并利用先进的电路线性和温度补偿技术，使其线性更佳，温漂系数更低，抗干扰更强，测量准确，温度性好，可直接投入水、油等液体（包括腐蚀性液体）中长期使用。

测量范围：0--0.5--200mH₂O 工作温度：（-40——85） 补偿温度：（-10——70）
温漂系数：小于±0.01%FS/ 综合精度：0.1、0.2、0.5 稳定性：小于0.2%FS/年、0.5%FS/年
过载：2——5倍FS 电源电压：15——36VDC
输出选择：（4——20）mA、（0——10）mA、（0——5）V、（1——5）V
防护等级：IP68（探头部分）

主要特点：1.完善的内部温度补偿技术，温漂系数仅为±0.01%FS/（特殊型可以达到±0.005%FS/的精度）2.具有反向极性保护及限流保护3.精度高：可达0.1%
4.零点、满点可在外部连续调节，量程迁移范围宽5.精湛的封装结构，安全可靠，外形美观大方
6.抗浪涌、抗射频干扰，可适用于变频等强干扰工业环境7.高分辨率、高抗阻、低功耗
8.传感器芯片可选（请参阅型谱表）9.测量准确，长期稳定性好

零点、量程调节：

零点校准调节范围为变送器标准量程-8%--+20%，量程校准调节范围为变送器标准量程的30%--100%，连续可调（调节完毕，要盖好密封盖并拧紧）。

静压液位变送器，出厂时零点满量程都已标定。需说明的是，满度的标定是按用户提供的被测介质的比重（被测介质的比重由用户订货时提供，若用户没有提供被测介质的比重，我们将按水的比重进行标定），经计算进行的干标定。由于标定条件与使用条件很难完全一致，因此满度指示可能会有不同程度的出入，因此在静态液位变送器安装后，特殊情况下可以对满度进行校正。