

分体型超声波液位计

产品名称	分体型超声波液位计
公司名称	恩普仪表（北京）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区上地十街1号院5号楼9层913
联系电话	010-52495028 18010037764

产品详情

EP-N超声波液（物）位计

内置温度补偿，功率自适应，采用多项自研的专利技术，拥有全新的信号处理技术，极大的提高了仪表的测量精度，对干扰回波有明显得抑制功能。安装、维护、标定简单。产品广泛适用于化工、水处理、水利、食品、粮食等行业的物位测量，具有安全、清洁、精度、寿命、稳定可靠、安装维护方便、读数简捷等特点。

主要技术参数

测量范围：0~3m、0~6m、0~10m

盲区：0.25m~0.5m

测量精度：0.25~0.5%

分辨率：1mm

方向角：4~6（全角）

压力：4个大气压以下

显示：自带LCD显示液位高度或空间距离

数字输出：RS485接口、ModBUS协议或定制（四线制）

模拟输出：4 ~ 20mA

开关量：2 ~ 4路AC220V/3A（四线制）

防护等级：IP65

环境温度：- 20 ~ + 60

供电电压：四线制DC24V70mA/AC220V3W 二线制DC24V

安装方式：开孔螺母安装（或自行加装法兰）壁挂式安装（分体机）

外壳：ABS工程塑料

分离距离：小于50米（适用于分体机）

防腐型传感器外壳采用聚四氟乙烯。