

液位计 A+E 63LA型超声波液位仪 清洁型液位计 稳定可靠

产品名称	液位计 A+E 63LA型超声波液位仪 清洁型液位计 稳定可靠
公司名称	上海爱伊爱弟科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:AEAD 型号:A+E63LA
公司地址	中国(上海)自由贸易试验区德堡路273号2幢B楼一层A区
联系电话	021-58696328 13817191819

产品详情

a+e 63la型超声波液位仪

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、精度高、寿命长、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）

供电电压：四线制dc24v 70ma / ac220v 3w

二线制dc24v

环境温度：- 20 ~ + 60

防护等级：ip65

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）

本产品的加工定制是是，品牌是AEAD，型号是A+E63LA，检测量程是0 ~ 3m、0 ~ 6m、0 ~ 10m，测量精度是0.25%,0.5%，工作电压是四线制DC24V70mA/AC220V3W二线制DC24V，显示分辨率是自带LCD显示液位高度或空间距离，工作频率是600（HZ），工作温度是 - 20 ~ + 60（ ），适用范围是液体