

分体式超声波液位计

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 分体式超声波液位计 |
| 公司名称 | 大连博思曼仪器仪表有限公司 |
| 价格 | .00/套 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 大连市高新区黄浦路512号 |
| 联系电话 | 86-041184821661 41184821661 |

产品详情

分体式超声波液位计

概述

css-200k系列超声波液（物）位仪是一种智能非接触式液（物）位测量仪表。产品具有发射功率可调整，全量程内增益控制，自动温度补偿等功能，并采用独创的检测和计算方法，能识别虚假信号，从而有效去除各种干扰信号。由于采用独创的检测和计算方法从根本上提升了该系列产品的测量精度及数据稳定性。产品可广泛用于各种液体的液位和固体的物位测量，同时也可用于测距使用。

技术参数

测量量程:0-40m

盲区:0.3—1.0m

精确度:0.25%、0.5%

环境温度:变送器-25 —65 传感器-25 —65

分辨率:量程<10m , 1mm ; 量程 10m , 1cm

信号输出:4-20ma (16位d/a) , rs-485

工作电源:dc24v (24v ~ 30v) ; ac220v可选

防护等级:变送器ip65 ; 传感器ip67

安装注意事项

- 1) 仪表在室外安装最好加遮阳板以延长仪表使用寿命。
- 2) 电线、电缆保护管，要注意防止积水过多。
- 3) 仪表虽然自身带有防雷器件，但仪表在多雷地区使用时，最好在仪表进出线端另外安装专用的防雷装置。
- 4) 仪表在特别炎热、寒冷的地方使用，即周围环境温度有可能超出仪表的工作要求时，最好在液位仪周围加设防高、低温装置。