

浮子液位计，浮筒液位计，防爆液位计，液位计产品

产品名称	浮子液位计，浮筒液位计，防爆液位计，液位计产品
公司名称	上海环弘自动化仪表科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:环弘 型号:CLL122 产品名称：:cII122智能浮筒液位计
公司地址	中国 上海市闸北区 上海市闸北区共和新路938号共和大厦1706室
联系电话	86 021 22819618/63518879/4006182068 13916202889

产品详情

品牌	环弘	型号	CLL122
产品名称：	cII122智能浮筒液位计		
规格：	cII122		
产品备注：	耐高温型		
产品类别：	液位仪表		

产品说明

一：产品概述：

耐高温高压、质量稳定、性能可靠。采用系列化设计，多种安装方式，实用面广，可装于各种储罐和过程罐，各种常压罐和压力容器。智能化结构设计，具有参数设定、标校及故障提示功能

。 标准的二线制4~20ma输出，无需专用二次仪表，并可与计算机联接。 具有上、下限报警功能（可选），经触点容量放大后，可控制泵或其它连锁机构。 具有温度补偿和软件修正功能。

二：主要技术参数

测量范围:0.3~3m（特殊要求可订购） 精度等级:0.5、1.0 输出信号:4~20madc二线制 供电电压:12~36vdc 公称压力:最大16mpa 环境温度: -40 ~80 @指针式 -30 ~65 @液晶式 工作温度: -40 ~100（无散热片） 400（带散热片） 介质密度:液位p 0.4g/cm³界位p1 - p2 0.1g/cm³ 接液材质:测量室为碳钢或1cr18ni9ti其余为1cr18ni9ti 外壳材质:铸铝 连接法兰:内浮筒 dn50pn4.0法兰标准din2501外浮筒侧法兰dn40pn4.0主体法兰dn50pn4.0法兰标准din2501特殊型:由用户选择 电缆接口:m20*1.5（内螺纹） 防护等级:ip65 负载特性:最大负载电阻 = 50*（电源电压 - 12） = 600 @24vdc 上、下限报警点输出形式：集电极开路形式，最大输入电流100ma，最大开关电压30vdc。 d0指示器为指针式0~100%刻度显示，d1指示器为数字液晶显示，d2指示器为数字液晶显示带上下限报警。 防爆形式、防爆标志、防爆合格证编号:防爆形式防爆标志本质安全型ia ct5隔爆型d bt4