

# 环流供电变送器表头 西岭

产品名称	环流供电变送器表头 西岭
公司名称	南京西岭电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:西岭 型号:Sailing 种类:背光源(器件)
公司地址	南京市鼓楼区世纪花园140号702室
联系电话	025-58875620 15996250828

## 产品详情

品牌	西岭	型号	Sailing
种类	背光源(器件)	光源形状	线状
光源种类	LED发光二极管	光源分布位置	侧光式
显示模式	透射式	显示颜色	黑色
规格尺寸	以实物为准 (mm)	膜板材质	以实物为准
膜厚	以实物为准 ( $\mu\text{m}$ )	光片厚度	以实物为准 (mm)
偏光角度	以实物为准 ( $^{\circ}$ )	连接方式	金属插脚
OEM	不可以		

该产品是一款满五位显示，4~20ma环流供电的变送器专用表头，该表头采用高端微处理芯片对变送器的电流信号经过取样、滤波、放大a/d转换、数字滤波等过程。

该表头采用数字式按键调校方式，可以根据变送器的量程大小任意设置和改变显示数值。比对法调校，即使没有压力源也可以根据压力参考值显示数值进行调校。

并且带有两路开关量输出，输出od门，可设置上限、下限、上下限回差。

### cs-pt122型4-20ma环路取电回显仪使用说明书

一、概述 cs-pt122，采用超低功耗单片机、12位ad转换器，将压力结果测量出来并在lcd上显示，支持两路报警输出。它直接串在4-20ma电流回路中，由电流环对其进行供电。cs-pt122支持按键操作，通过按键可以进行标定和量程迁移，改变报警值以及报警回差，改变显示形式和小数点的位置以及显示单位，软件防止标定误操作，使用简单，精度高，性价比高。广泛应用于航空、航天、石油、化工、矿山、机械、大坝、地质、水文等行业中测量显示以及报警。

二、技术指标 1、准确度：0.2% 2、测量传感器形式：电流型（4-20ma） 3、显示：5位液晶显示

- 4、显示量程：0-99999mpa（可调） 5、显示单位：kpa、mpa（用户自行设定）  
 6、上限报警：用户自行设定 7、下限报警：用户自行设定  
 8、报警输出：odi门（odi门参数：vd-50v，id-0.22a） 9、工作温度：-20 ~ 60  
 10、存储温度：-20 ~ 80

### 三、按键操作参数说明

功能大类（主菜单）	参数（子菜单）	说明
f1	f.s.	调整量程以及 显示形式
	ua	上限报警值
	la	下限报警值
	ud	上限报警回差
	ld	下限报警回差
f2 *	0d *	零点校准
	fs *	满点校准

注意\*：产品出厂时已经经过校准，用户一般不需要自行校准，所以慎用此项功能。产品有防止误操作功能，只有在用户零点是4ma附近电流、满点是20ma附近电流时才能校准成功。