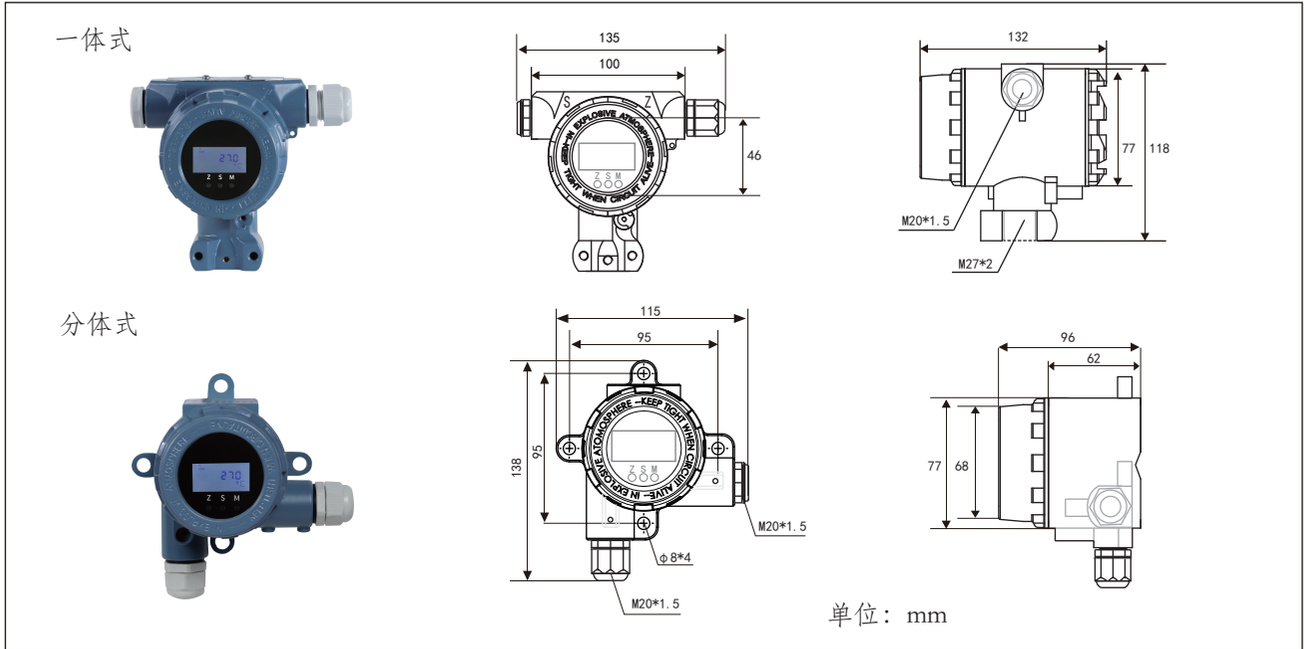


# NHR-229现场回路显示仪 使用说明书

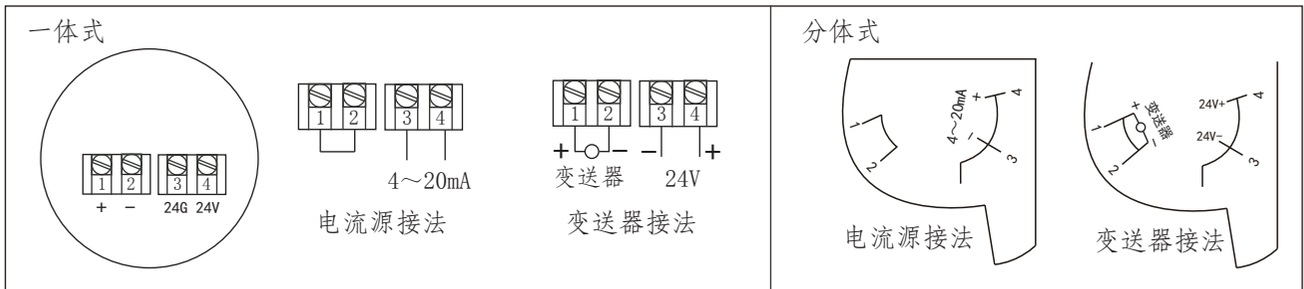
## 产品介绍

NHR-229现场回路显示仪是一款适合二线制4~20mA任何变送器使用的数字显示表头，广泛应用于各种压力、温度、液位、气体等变送器的现场显示。

## 1 结构外形图



## 2 电器接线



## 3 技术参数

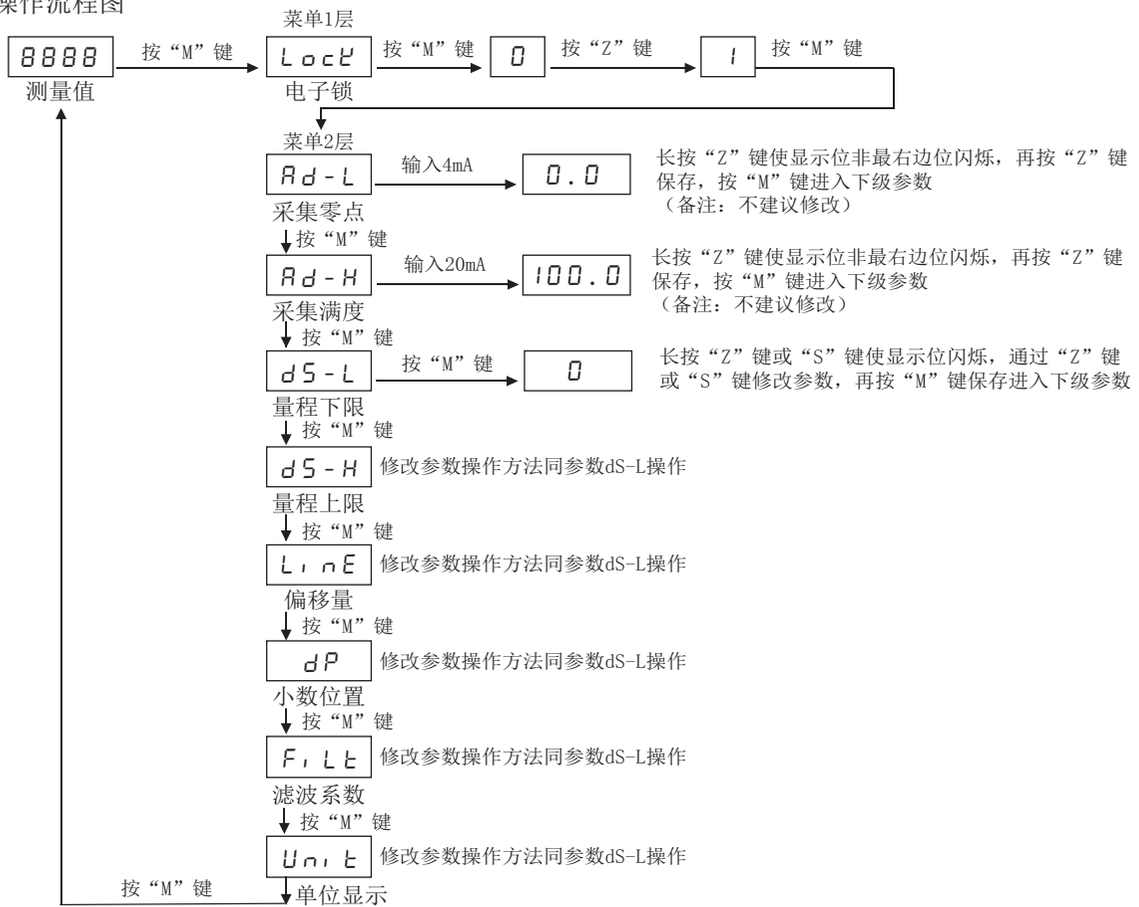
<b>输出</b>	
输出信号	4~20mA (二线制)
显示范围	-9999~32000
显示精度	0.2%FS
量程范围	可任意设定
<b>其它参数</b>	
传输精度 (20℃)	0.1%FS
温度漂移	0.01%FS/℃
响应时间	1s达到最终值的90%
使用环境温度	-10~60℃
电磁兼容性	符合GB/T18268工业设备应用要求 (IEC 61326-1)

## 4 操作

### 4.1 按键说明

设置键 (M)	在各菜单参数之间切换, 修改菜单后保存, 长按可返回到测量值界面
增加键 (Z)	增加修改当前闪烁位, 长按可左移修改位
减少键 (S)	减少修改当前闪烁位, 长按可右移修改位

### 4.2 菜单操作流程



### 4.3 菜单1层

符号	参数	量程范围	说明	出厂默认值
Lock	Lock	0~9999	电子锁: 当Lock=0时显示参数菜单 当Lock=1时显示校对菜单	0

### 4.4 菜单2层

符号	参数	量程范围	说明	出厂默认值
Ad-L	Ad-L	0~1000	采集零点4mA	0
Ad-H	Ad-H	0~1000	采集满度20mA	0
dS-L	dS-L	-9999~32000	量程下限	0
dS-H	dS-H	-9999~32000	量程上限	1000
LinE	LinE	-100~100	测量值偏移量	0
dP	dP	0~3	小数点位置, dP=0:无小数位; dP=1:小数点在十位 dP=2:小数点在百位; dP=3:小数点在千位	0
FiLt	FiLt	0.0~5.0	滤波系数	0.5
Unit	Unit	0~3	显示单位, Unit=0: 摄氏温度°C; Unit=1: 压力单位Pa Unit=2: 压力单位KPa; Unit=3: 压力单位MPa	0



**虹润精密仪器有限公司 生产制造**

**Hong Run Precision Instruments Co., Ltd.**

地址:福建省顺昌城南东路45号 (353200) 电话:0599-7824386 传真:0599-7856047 网址:www.hrgs.com.cn