

## 【经销】虹润NHR-1100系列简易型单回路数字显示控制仪

产品名称	【经销】虹润NHR-1100系列简易型单回路数字显示控制仪
公司名称	大连连大仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:NHR 产品型号:NHR-1100 测量精度:见说明
公司地址	辽宁省大连市中山区高尚路50号3-4-3号
联系电话	82688699 13009455213

### 产品详情

品牌	NHR	产品型号	NHR-1100
测量精度	见说明	结构型式	见说明
显示方式	见说明	外形尺寸	见说明 ( mm )
开孔尺寸	见说明 ( mm )		

nhr-1100系列简易测量显示控制仪采用模块化结构方案，结构简单、操作方便、性价比高，适用于塑料、食品、包装机械等行业。单路输入，双屏led数码显示。具备33种信号输入功能，可任意选择输入信号类型，测量精度为0.3%。热电阻热电偶信号分辨率可切换：1 或0.1 。具备上下限报警功能，带led报警灯指示。具有电压、电流变送输出信号可选。支持rs485串行接口，采用标准modbus rtu通讯协议。带dc24v馈电输出，为现场变送器配电。输入、输出、电源、通讯相互之间采用光电隔离技术。具备多种外形尺寸及样式供用户选择。参数设定密码锁定，参数设置断电永久保存。

#### 仪表面板

160*80mm(a型)	80*160mm(b型)	96*96mm(c型)	96*48mm(d型)	48*96mm(e型)
72*72mm(f型)	48*48mm(h型)			

#### 参数功能

--	--	--

注：以上参数为仪表全部参数，如果不是全功能仪表，则未选功能所对应的参数将不予显示。

# 仪表接线图

规格尺寸为a、b、c、d、e型接线图注：横竖式仪表后盖接线端子方向不一样，见示意图1。

图一

注：上述接线图中在同一组端子标有不同功能的,只能选择其中一种功能。如rs485通讯功能和变送输出功能在同一组out接线端子上，只能选择一种。

仪表选型nhr-1100 - - / / ()- -()

规格尺寸		输入分度号	
代码	宽*高*深	代码	分度号(测量范围)
abcdefh	160*80*110mm(横式) 80*160*110mm(竖式) 96*96*110mm(方式) 96*48*110mm(横式) 48*96*110mm(竖式) 72*72*110mm(方式) 48*48*110mm(方式)	00010203040506070809101112131415161718192021222324252627282930313233343555	热电偶b(400~1800)热电偶s(0~1600)热电偶k(0~1300)热电偶e分度(0~1000)热电偶t分度(-200.0~400.0)热电偶j分度(0~1200)热电偶r分度(0~1600)热电偶n分度(0~1300)热电偶f2分度(700~2000)热电偶wre3-25分度(0~2300)热电偶wre5-26分度(0~2300)热电阻cu50(-50.0~150.0)热电阻cu53(-50.0~150.0)热电阻cu100(-50.0~150.0)热电阻pt100(-200.0~650.0)热电阻ba1(-200.0~600.0)热电阻ba2(-200.0~600.0)线性电阻0~500(-1999~9999)远传电阻0-350(-1999~9999)远传电阻30-350(-1999~9999)0~20mv(-1999~9999)0~40mv(-1999~9999)0~100mv(-1999~9999)内部保留内部保留0~20ma(-1999~9999)0~10ma(-1999~9999)4~20ma(-1999~9999)0~5v(-1999~9999)1~5v(-1999~9999)内部保留0~10v

输出 ( out )	
代码	输出类型 ( 负载电阻rl )
x01234d1	无输出4-20ma(rl 600 ) 1-5v(rl 250k )0-10ma(rl 1.2 )0-5v(rl 250k ) 0-20ma(rl 600 )rs-485 通讯接口 ( modbus )
报警 ( 继电器触点输出 )	
代码	报警限数
x12	无输出1限报警2限报警
馈电输出	
代码	馈电输出 ( 输出电压 )
xp	无输出馈电输出如 “ p ( 24 ) ” 表示馈电输出24v 。
供电电源	
代码	电压范围
ad	ac/dc100 ~ 240(ac/50-60hz )dc 20 ~ 29v
备注	
无备注可省略	

(-1999 ~ 9999)0 ~ 10ma开  
方 (-1999 ~ 9999)4 ~ 20ma  
开方  
(-1999 ~ 9999)0 ~ 5v开方  
(-1999 ~ 9999)1 ~ 5v开方  
(-1999 ~ 9999)全切换

备注：1、选型时请根据接线图来选择功能，由于尺寸小的仪表接线端子少带不了全功能，有的功能在同组端子上只能选择其中一种功能。2、在写型号时必须完整，没有选到的功能项不能省略，必须用“x”补上。例1：nhr-1100a-55-0/2/p(24)-a例2：nhr-1100c-27-0/x/x-d