

NHR-1300 模糊PID调节器/温控器

产品名称	NHR-1300 模糊PID调节器/温控器
公司名称	大连虹润电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:虹润 安装方式:盘装 精度:0.5%
公司地址	辽宁省大连市西岗区鞍山路29-33号（注册地址）
联系电话	86-0411-84246359 13795151355

产品详情

NHR-1300/1304系列傻瓜式模糊PID温控器(调节仪)

概述

NHR-1300/1304系列傻瓜式模糊PID温控器（调节仪）采用模糊PID算式，仪表启动自整定功能，可以根据被控对象的特性，自动寻找参数以达到很好的控制效果，无需人工整定参数，控温精度基本达 ± 0.5 ，无超调、欠调，*价比高。采用模块化结构，结构简单、操作方便。可与各类传感器、变送器配合使用，实现对温度、压力、液位、容积、力等物理量的测量显示，并配合各种执行器对电加热设备和电磁、电动阀进行PID调节和控制、报警控制、数据采集等功能。适用于工业炉，电炉，烘箱，试验设备，制鞋机械，注塑机械，包装机械，食品机械，印刷机械等行业。

单通道输入，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%FS。

NHR-1300型号的热电阻\热电偶信号分辨率可切换：1 或0.1 ；NHR-1304型号的信号分辨率为1 。

具备上下限报警/偏差报警功能，带LED报警指示灯。

带PID参数自整定功能，控制输出手动/自动无扰切换功能，控制输出有多种方式可选，控制准确。

程序段控制曲线多达60段，可通过面板按键实现手动“启动”、“停止”、“清零”、“步进”等功能。

具有掉电自启动功能，从上电测量值与设定值相同点的升温段开始升温，并按原设定曲线执行控制。

支持RS485通讯接口，采用标准MODBUS RTU通讯协议。

带DC24V配电输出，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，参数设置断电保存。

