

# PID智能温控表 . 温控仪.温控器

产品名称	PID智能温控表 . 温控仪.温控器
公司名称	上海沃辉电子科技有限公司
价格	300.00/台
规格参数	品牌:上海沃辉仪表 型号:RYX-96 控制模式:智能温度控制调节器
公司地址	上海市奉贤区柘林镇东海村十一组
联系电话	86 021 57157694 13641634343

## 产品详情

品牌	上海沃辉仪表	型号	RYX-96
控制模式	智能温度控制调节器	温度范围	0-400 ( )

### 温控仪主要特点:

.量程可设定,可接多种传感器.

.定值报警、跟随报警,主控正作用、反作用可通过修改参数选择

.多种输出调节方式: .简单易操作的二位式 .较高精度先进

的pid控制方式 .继电器开关量输入、固态继电器输出、可控硅输出、电流输出(定货时选购)

.采样频率:2次/s,精度0.2级,测量单位有华氏、摄氏两种

.加rs485通讯模块可跟电脑通讯 (注:仪表对b分度号热电偶在0-600 范围内可进行测量,但测量度

无法达到0.2级,在6001800 范围可保证0.2 级测量精度)

## 二.技术规格

输入规格:模块化或非模块化直接定制输出功能参数:支持热电偶类型:k(-30---1300),e(-30800),

j(-301000),s(-3016 0),r(-301600),b(01800),n(-301300),t(-30400),wre(-302300),

热电阻类型pt100(-199-600),cu50(-50150),线形电压/电流0-5v,1-5v, 0-10 ma 输出方式

继电器触点开关输出(常开+常闭):250vac/1a或30vdc/1a

可控硅无触点开关输出（常开+常闭）：100240vac/0.2a(持续),2a(20ms瞬时,重复周期大

于5s) ssr电压输出:12vdc/30ma(用于驱动ssr固态继电器)

可控硅触发输出:可触发5-500a的双向可控硅;2个单向可控硅反向并联或可控硅功率模

块 线性电流输出：0-10 ma或4-20 ma可定义 手动/自动可无扰切换 电源：ac 85v-260v 50hz/60hz