

CH402挤出机专用温控器 挤出机专业仪表

产品名称	CH402挤出机专用温控器 挤出机专业仪表
公司名称	苏州迅奥电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:RKC/理化 型号:402
公司地址	江苏省苏州市吴江区汾湖开发区金家坝金华路199号
联系电话	0512-63212627 18606253771

产品详情

温馨提示：产品价格和图片仅供参考，

详情请来电或旺旺咨询，谢谢合作！

ch系列温控表温控器主要技术指标

· 输入：各种热电偶（tc）、热电阻（rtd）标准电流电压信号（见输入类型表）；· 基本误差：输入满量程的 $\pm 0.5\% \pm 1$ 个字；· 分辨率：1、0.1；· 采样周期：3次/sec· 报警功能：上限报警

下限报警

上偏差报警

下偏差报警

区间内报警，

区间外报警；·报警输出：继电器触点ac250v
3a（阻性）；·控制输出：继电器触点ac250v 3a（阻性）

逻辑电平:dc 0/12v(配固态继电器ssr)，

过零触发脉冲:光偶可控硅输出1a600v

0-10ma电流输出（负荷阻值600 以下），

0-20ma电流输出（负荷阻值600 以下），

4-20ma电流输（负荷阻值600 以下）；控制方式：模糊pid控制

位式控制on/off（把p值设为零即p=0）；电源电压：ac85-264v（50/60hz）（额定100-240v ac）

工作环境：温度0-50，湿度<85%rh的无腐蚀场合。功耗<5va；·面板尺寸：80x160，160x80，96x96，72x72，96x48，48x96，48x48mm。ch系列温控表

请参照下列代码表确认送达产品与您指定的型号是否一致。产品代码图： 仪表面板尺寸（高x宽mm）
：802:80 x 160 402:96 x 48 162:160 x 80 502:48 x 96 902:96 x 96 102:48 x 48 701:72 x 7
2 控制方式：f：pid控制及自动演算逆动作d：ipd控制及自动演算正动作w：加热/制准pid控制自动演算
水冷*1a：加热/制准pid控制自动演算风冷*1 输入见输入范围表 输出： n：无意义、

m：继电器接点输出、

v：电压输出(驱动固态继电器ssr)、

b：电流输出、

t：可控硅过零输出、

g：可控硅移相脉冲输出

本产品的加工定制是否，品牌是RKC/理化，型号是402，测量范围是0-1300，测量精度是1度，外形尺寸是48 x 96（mm），显示方式是LED，工作环境是-10到85