

智能数显温控仪REX-C400/

产品名称	智能数显温控仪REX-C400/
公司名称	乐清市柳市贵照电器厂
价格	52.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:RKC 型号:REX-C400
公司地址	浙江乐清市柳市上五宅工业区
联系电话	13757771506

产品详情

继电器（relay）：主控制为继电器通断输出一路上限报警的k型分度号仪表

固态ssr输出（dc12v）：主控制为固态ssr输出一路上限报警的k型分度号仪表

4-20ma控制输出：主控制为4-20ma电流输出一路上限报警的k型分度号仪表

继电器输出上下限报警：主控制为继电器输出一路上限一路下限报警的k型分度号仪表

固态ssr输出上下限报警：主控制为固态ssr输出一路上限一路下限报警的k型分度号仪表

4-20ma输出上下限报警：主控制为4-20ma输出一路上限一路下限报警的k型分度号仪表

注：仪表的分度号与报警方式均可通过仪表参数修改，分度号默认k型 量程默认400度

1.主要技术参数仪表输入。热电偶e k j s热电阻cu50

pt100显示基本误差：小于或等于输入满量程 1.0% ± 1个字

冷端补偿误差 ±2 ，温度系数 0.05/ 分辨率：1 或0.1 采样周期：3次/秒 报警功能：上限

绝对值，上限偏差值 报警输出：继电器触点ac250v3a 控制方式：pid控制.位式控制 控制输出：继电器

触点（220v阻性负载3a） 感性负载1a）

ssr驱动电平：（dc0~12v）

过零触发脉冲：光偶可控硅输出1a/600v工作电源：ac220v

50hz/60hz

功耗 3w工作环境：环境温度0~50 ，湿度45%~85%，无腐蚀性及无强电磁干扰场合。

2.设定值（sv）显示器（绿） *显示设定值 *显示参数内容

*控制回路异常表示3指示灯 *自整定指示灯（at）绿 自整定工作时灯亮

*控制输出指示 (out) 绿 控制输出时灯亮 *第一报警指示灯 (al1)

上限报警输出时灯亮4.功能键盘

set*svi设定：按一下set键，sv个位闪烁 (pv显示内容不变) 可用其余三键

修改数据*按住set键5秒，即可进入参数层。5.移位键 在参数设定状态下，作移位键6.减数键

在参数设定状态下，作减数键7.加数键 在参数设定状态下，作加数键

例：仪表完整型号为：rex-c100 k 0 ~ 400

其具体功能含义是：面板尺寸为48 × 96mm，pid控制继电器输出，配用k分度号热电偶，量程0 ~ 400 ，

本产品的加工定制是是，品牌是RKC，型号是REX-C400，控制类型是温度，控制模式是智能温度控制调节器，测量对象是温度，温度范围是400 ()，测温误差是0.05 ()，开孔尺寸是48x96 (mm)，安装型式是面板式，类型是温控，工作电源是220，测量范围是温控