

SCR3-125P-4可控硅可控硅调压器125A功率调节器

产品名称	SCR3-125P-4可控硅可控硅调压器125A功率调节器
公司名称	成都畅源自动化设备有限公司
价格	1350.00/台
规格参数	
公司地址	电力调整器 可控硅调压器 功率调整器 功率调节器 龙泉驿区经开区南五路2696号德睿产业园2幢2楼2-6号
联系电话	028-66562982 18908209504

产品详情

-SCR3-125P-4可控硅可控硅调压器125A功率调节器欢迎咨询：,AP909-801-020-000温控仪泛达PAN-GLO3E温控器曲线升温仪表深圳现货

老款型号有备货 备货充足！产品实图.....

产品参数.....

1. 主要特点 外观精巧，美观高雅，操作简便、易学易用及价格低廉的特点。
全球通用的85~2650VAC 输入范围开关电源或24VDC 电源供电，具备50Hz/60Hz 电源频率及 /F 单位选择功能。 通用输入，可选择56种不同输入信号 内含非线性校正表格，测量准确。。
采用具备自整定（AT）功能的
人工智能调节算法，及内部专家对策功能，让您的系统长期稳定在 ± 0.5 内。 输出方式种类多样，极大地满足众多负载控制要求，可输出：单相调功，单相调压，三相半控调功，三相半控调压，三相全控调功，三相全控调压。 16种报警模式输出功能，报警动作可选，间断动作，连续动作，延时动作！ 可选配PV（测量值）4~20mA传送输出功能 输出百分比限定功能 手动/自动无扰动切换
自动诊断功能，并可显示故障信息 可选配RS485通讯功能
E2PROM存储器，资料保存10年以上 输入输出完全光电隔离? 可选配共两组各8段程序多可规划16段曲线,广泛用于需要各种升温、持温、降温过程的场合 内建斜率升降温功能，可有效控制每一段升降温的平衡性。 可选主副表（子母表）通信功能，主副表之间通过TTL通信，实现同步控制

詳細規格

流程參數輸入輸入類型TC(K,J,R,S,B,E,N,T,W,PLII,U,L)RTD(Pt100,JPt100,Jpt50)Linear(-10-10mV,0-10mV,0-20mV,0-50mV)10-50mV,0-1V,0-5V,0-10V,0-20mA,4-20mA輸入取樣時間250m顯示顯示精度0.2%FS控制模式(P)比例帶0-200%(ON/OFF action at P = 0)(I)積分時間0-3600 sec(PD action at I = 0)(D)微分時間0-900 sec(PI action at D = 0)工作週期0-150 sec (4-20mA = 0,SSR = 1,Relay = 10)輸出控制種類輸出Contact,3A/240V AC電壓脈衝輸出Votage Pulse 20VDC/20mA線性輸出4-20mA,0-5V,0-10V,1-5V,2-10V馬達控制輸出伺服馬達閥控制警報警報點數3點(可選擇)模式17種警報模式可供選擇輔助輸出輸出種類SP,PV輸出類型4-20mA,0-20mA,0-5V,0-10V,1-5V,2-10V第2組輸入輸出類型4-20mA,0-20mA,0-5V,0-10V,1-5V,2-10V取樣時間250ms程式組數/段數2組程式/8段(每組)選用方式程式組數連結及重複,程式/段數結束警報通訊通訊種類RS-232,RS-485一般規格供給電壓及頻率AC 85-265V,50/60H,DC 15-50V周圍溫度-25 -65 周圍溼度50-85%RH(non condensing)

常用型號：

P909-101-010-000继电器接点输出 (RELAY CONTACT OUTPUT) P909-201-010-000固态继电器输出信号 (VOLTAGE PULSE OUTPUT FOR DRIVING SSR) P909-301-010-000 4-20mA电流信号 (4-20mA CONTINUOUS CURRENT OUTPUT) P909-401-010-000固态继电器接点 (TRIAC OUTPUT) P909-501-010-000单相SCR零位触发信号 (1 SCR TRIGGER PULSE ZERO-CROSE CONTROL) P909-601-010-000 3相SCR零位触发信号 (3 SCR TRIGGER PULSE ZERO-CROSE CONTROL) P909-701-010-000无回馈三线比例马达 (OPEN LOOP CIRCUIT SERVO MOTOR CONTROL) P909-801-010-000单相SCR移相触发信号 (1 SCR TRIGGER PULSE PHASE CONTROL) P909-901-010-000 3相SCR移相触发信号 (3 SCR TRIGGER PULSE PHASE CONTROL) PAN-GLOBE (48X96)P908-101-010-000继电器接点输出 (RELAY CONTACT OUTPUT) P908-201-010-000固态继电器输出信号 (VOLTAGE PULSE OUTPUT FOR DRIVING SSR) P908-301-010-000 4-20mA电流信号 (4-20mA CONTINUOUS CURRENT OUTPUT) P908-401-010-000固态继电器接点 (TRIAC OUTPUT) P908-701-010-000无回馈三线比例马达 (OPEN LOOP CIRCUIT SERVO MOTOR CONTROL) P908-801-010-000单相SCR移相触发信号 (1 SCR TRIGGER PULSE PHASE CONTROL)