

# 智能型SCR电力调整器PC03B

产品名称	智能型SCR电力调整器PC03B
公司名称	北京友合鑫茂自动化技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:友合鑫茂 型号:PC03B 用途:调压稳压
公司地址	北京市丰台区马家堡东路121号院1号楼8层909
联系电话	010-56921930

## 产品详情

品牌	友合鑫茂	型号	PC03B
用途	调压稳压	产品认证	厂家技术规格

### pc03b智能型scr电力调整器

pc03b智能型scr电力调整器，触发单硅反并联电力模块，三相全控，操作简单，功能齐全，三色led灯状态指示。广泛应用于工业各领域中的阻性或感性负载。通过sw1开关选择：移相调压、过零调功、周波调功、负载中心接地或不接地。

#### 一、主要技术指标：

1、4-20ma输入：接受阻抗100 。

2、调节输出分辨力：0.2°；

线性化精度：±0.3v；

3、负载方式：50hz三相380vac。

4、in输入4-20ma指示灯：红色；

state运行状态指示灯：绿色亮：运行正常；

黄色闪烁：停机；

红绿灯交替闪烁：散热器超温。

- 5、缓启、缓停：调节p3单圈电位器，0-120秒可调。出厂设置在中间位置，约60秒。
- 6、外部接点（cn1 r1-rst端子）：无电压接点（断开：运行；闭合：停机）。
- 7、散热器超温报警输出：cn2，alm报警接点，容量240vac 1a（纯阻）。
- 8、超温保护：cn3接散热器的温度开关，当散热器超温时，控制板输出停止并报警。

解除：故障排除后，重新上电。

- 9、sw1功能说明：

sw1-3（off:接地 on:不接地）

## 二、安装要求

- 1、用前请认真阅读本说明书，严格按照要求接线使用。
- 2、电力调整器是挂壁式，垂直安装在通风良好，不受日光直射或热辐射，无腐蚀性无可燃物的环境中。
- 3、工作电流大于30a时，需要强制风冷，高温高湿以及海拔大于1000米，应降额使用。
- 4、装置过热保护后，需排除故障，再上电运行。
- 5、在使用中若发生过流现象，应先检查负载有无短路等故障。
- 6、工作环境温度：-10 ~+55 通风良好的位置。环境相对湿度：90%以下。
- 7、负载保护：一般按照负载额定电流的1.5倍选择快速熔断器。

## 三、外形尺寸

## 四、接线图

## 五、常见接线组合