

# 全新电源精密可调稳压24V2000A可控硅整流器

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 全新电源精密可调稳压24V2000A可控硅整流器              |
| 公司名称 | 扬州裕红电源制造厂                             |
| 价格   | 面议                                    |
| 规格参数 | 品牌:裕红美<br>型号:WYZ可控硅整流器<br>应用范围:可控硅整流器 |
| 公司地址 | 中国 江苏 扬州市邗江区 扬州开发区施桥镇                 |
| 联系电话 | 86 0514 87586586 13511752769          |

## 产品详情

可控硅整流器电源特点：

wyz可控硅整流器电源,采用高性能可控硅和数字控制板，输出电压可达50kv，输出电流可达50ka,精度高，纹波小。可控硅整流器控制部分所使用的三相控制触发电路，是以高级工业级单片机为核心组成的全数字控制,控制板的所有控制参数均为数字量，无温度漂移变化，运行稳定、工作可靠。

可控硅整流器电源广泛应用于大型电机调速，电容器铝箔化成，电池充电，金属电解。可控硅整流器特别在电容器、直流电机、继电器、电镀、氧化、电泳、电解、腐蚀、赋能、水处理领域得到了极为广泛的推广。

可控硅整流器技术指标：

- 1.输出电流(a)：1a-5000a(规格任选)
- 2.输出电压(v)：5v-2000v(规格任选)
- 3.电源工作状态：稳压/稳流
- 4.外控特性:1.电压控制2.电流控制3.开机关机（可选）5.外部通讯：rs485/rs232（可选）
- 6.负载效应：小于3%7.源效应：小于3%8.纹波：小于3-5%

可控硅整流器功能扩展:(选用)

- 1.电压电流预置功能，预置精度1%

2.电压电流外部控制，控制信号：a.0-10v b.0-5v c.0-10ma d. 0-10ma

3.电压电流测量：a.0-10v b.0-5v c.0-10ma d. 0-10ma

4.输出通断控制：电平或闭合触点

5.输出脉冲功能：4位通断脉冲时间可设定

可控硅整流器电源型号含义（举例）：

wyz-500v500a大功率可控硅整流器

1：wyz-----可控硅整流器电源型号前缀

2：500v-----最大输出电压

3：500a-----最大输出电流

可控硅整流器联系方式：

江南地区：0514-87586586

江北地区：0514-87584618

企业网页：[www.yzyuhong.com](http://www.yzyuhong.com)

可控硅整流器证书：

本产品的品牌是裕红美，型号是WYZ可控硅整流器，应用范围是可控硅整流器，整流元件是可控硅整流器，功率特性是大功率，频率特性是低频，交流输入电压是380（V），直流输出电压是6-24（V），直流输出电流是1000（A），正向峰值电压是1.5（V），反向重复峰值电压是1500（V），反向重复峰值电流是500（mA），绝缘电压是1500（V），工作结温是100（ ），效率是98（%）