

# 恒流电源(紧凑型) 上海技驰JIGOL

产品名称	恒流电源(紧凑型) 上海技驰JIGOL
公司名称	上海技驰电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上海技驰JIGOL 类型:可调恒流电源 型号:JC4812等
公司地址	上海市浦东新区南汇新城镇环湖西二路888号C楼
联系电话	13585864609

## 产品详情

品牌	上海技驰 JIGOL	类型	可调恒流电源
型号	JC4812等	调制方式	脉冲宽度调制(PWM)式
晶体管连接方式	全桥式	输入电压	110/220 ( V )
输出功率	0~1500 ( W )	输出电压	5~60 ( V )
工作效率	80~ ( % )	输出纹波噪音	0.1%
输出电压精度	0.01 ( % )	电压调整率	0.01 ( % )
负载调整率	0.01 ( % )		

本系列的精密可调恒流电源，具有安装尺寸小、模块化的特点，采用现代最新电力电子器件和高速微处理器(mpu)程序控制技术，以及低功耗线性反馈调制技术(具有极低的纹波)，具有优良的电压、电流输出特性，开/关机时输出无过冲、反冲、浪涌现象，输出噪声小，并带有完善的多重保护功能。电流参数的调节及控制具有本机、计算机两种方式选择(由软件设置)。另外,电源带有一个报警控制信号输入(如水压报警等,用于停机保护)。电源采用16位"8字型"数码管显示，简易模式选择显示方式，薄膜按键，并具有友好的人机界面和故障诊断功能(故障号输出)。整机配置完善、性能稳定、性价比高，非常适合各类厂家、公司、大学、科研机构、个人等使用。

m1型(170 × 320 × 75)m2型(220 × 320 × 75)

产品特点： 输出电压自适应负载； 输出电流0-300a(max)可调； 可具有脉冲功能（ 10hz，该功能需定制）； 电流上升时间 200ms，电流下降时间 200ms； 输出电流具有本机、计算机两种控制方式； 电源启停具有本机、计算机两种控制方式； 具有报警控制信号输入（如水压报警等，用于停机保护）； 具有过流、过热等保护； 高稳定,高抗干扰,低噪声； 采用16位"8字型"数码管显示，简易菜单/模式显示，薄膜按键； rs232串行通信接口和通信协议（可选）； 具有友好的人机界面和故障诊断功能（在操作不当或电源故障时,电源将给出提示信息和故障号提示）； 机箱尺寸有2种选择：w × l × h = 170 × 320 × 75（m1型）； w × l × h = 220 × 320 × 75（m2型）； 接受定制；

产品具体参数：请参见本公司网站[http://www.jigol.com.cn/exact\\_idc.html](http://www.jigol.com.cn/exact_idc.html)

.

.

.