

脉冲电磁阀检测台，脉冲电源

产品名称	脉冲电磁阀检测台，脉冲电源
公司名称	上海技驰电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:脉冲信号发生器 品牌:上海技驰JIGOL 型号:JF1205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

类型	脉冲信号发生器	品牌	上海技驰 JIGOL
型号	JF1205等	频率	1~500Hz (MHz)
电平	3-50 (V)	外形尺寸	420*88*290 (mm)
重量	5 (kg)		

本系列的电磁阀检测脉冲电源，专门用于脉冲电磁阀检测、测试、老化等。采用大规模可编程逻辑器件(fpga)、高速微处理器(mpu)、最新电力电子器件等技术，以及低功耗线性脉冲调制技术，具有优良的电压、电流输出特性，输出脉冲电压波形接近理想矩形，无过冲、无反冲、无浪涌现象，上升沿、下降沿特性好，开/关机干扰小，输出噪声小，并带有完善的多重保护功能。脉冲各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,电源带有一个可清零的脉冲计数器pc，其计数达4亿次以上(用于对输出脉冲计数)；具有快速修改占空比的专用键（步进修改），可加快电磁阀检测速度；带有一个报警控制信号输入(用于停机保护)。电源采用240*128点阵图形液晶显示，简易菜单模式显示，薄膜按键，并具有友好的人机界面和故障诊断功能。整机配置完善、性能稳定、功能强大、性价比高，在国内外同类产品中处于先进地位。非常适合电磁阀生产厂家、科研机构、大学实验室等使用。

y1型(304 × 295 × 88) y2型(425 × 310 × 88)

产品特点： 输出脉冲电压波形接近理想矩形； 输出电流最大10a(自适应负载)； 脉冲电压2-48v(max)可调； 脉冲频率1-500hz可调； 脉冲宽度0.5-1000ms(max)可调； 脉冲占空比0-100%可调； 脉冲电压具有本机、计算机两种控制方式； 脉冲频率具有本机、计算机两种控制方式； 脉冲宽度具有本机、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； 具有快速修改占空比的专用键（步进修改），可加快电磁阀检测速度； 具有一个可清零的脉冲计数器pc，计数达4亿次以上(用于对输出脉冲计数)； 具有一个报警控制信号输入(用于停机保护)； 具有过流、过热、过脉宽、过频率等保护； 高稳定,高抗干扰,低噪声； 采用240*128点阵图形液晶显示，简易菜单/模式显示，薄膜按键； 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 = 304 × 295 × 88(y1型)；w × l × h = 425 × 310 × 88(y2型)； 接受定制；

产品具体参数：请参阅本公司网站http://www.jigol.com.cn/dcf_test_pulse.html

.

.

.