

CH8711 系列程控直流电子负载（120V，30A，150W）可广泛运用于电源变压器，充电器，开关电源，蓄电池等行业的在线测试与实验室等领域。该系列仪器采用 PLED 显示器，配合数字键盘与旋转编码器，使仪器显示更直观，更全面，操作更简单方便。其完善的定电压，定电流，定功率，定电阻功能，远端测量，短路测试，电池测试，动态测试及上位机软件控制等功能让您获得一机多用的实惠与方便。仪器信息港现大量批发，厂家直供，价格更低，欢迎选购。咨询电话：021-53084217、18602102632。



#### CH8711 程控直流电子负载特点：

- 全数字化操作与控制
- 高清晰高对比度字符型 PLED 显示，显示信息丰富
- 旋钮编码开关方便操作
- 基本负载功能：定电流，定电压，定功率，定电阻
- 可多机并用扩大负载能力
- 可短路测试
- 电池测试功能
- 动态测试功能
- 列表多参数混合测试
- 远端电压测量
- 面板及外部触发功能
- 保护功能：过电压，过电流，过功率，过热，极性反接
- 10 组参数记忆与调用，具有开机自动调用功能
- 智能风扇控制
- 键盘锁及旋钮锁定功能
- 最小起动电压、最小关断电压及自动延时关断功能
- 人性化多级菜单设置，操作方便直观
- RS232C 通讯接口及多机通讯功能

#### CH8711 程控直流电子负载技术参数

型号		CH8711	CH8712	CH8711A	CH8712A	CH8711B	CH8712B
额定值	输入电压	0~120V	0~120V	0~360V	0~360V	0~60V	0~60V
	输入电流	1mA~30A	1mA~30A	1mA~30A	1mA~30A	1mA~60A	1mA~60A
	输入功率	150W	300W	150W	300W	150W	300W
	量程	精度	分辨率	精度	分辨率	精度	分辨率
负载精度	0-18V	±(0.1%+0.03%FS)	1mV	±(0.1%+0.03%FS)	1mV	±(0.1%+0.03%FS)	1mV
	0-120V/360V	±(0.1%+0.03%FS)	10mV	±(0.1%+0.03%FS)	10mV	±(0.1%+0.03%FS)	10mV
	0-3A	±(0.1%+0.1%FS)	1mA	±(0.1%+0.1%FS)	1mA	±(0.1%+0.2%FS)	1mA
	0-15A/30A	±(0.2%+0.15%FS)	10mA	±(0.2%+0.3%FS)	10mA	±(0.2%+0.5%FS)	10mA
定电	1.5V-18V	±(0.1%+0.03%FS)	1mV	±(0.1%+0.03%FS)	1mV	±(0.1%+0.03%FS)	1mV

压模式	1.5V-120V/360V	$\pm (0.1\%+0.03\%FS)$	10mV	$\pm (0.1\%+0.03\%FS)$	10mV	$\pm (0.1\%+0.03\%FS)$	10mV
定电流模式	0-3A	$\pm (0.1\%+0.1\%FS)$	1mA	$\pm (0.1\%+0.1\%FS)$	1mA	$\pm (0.1\%+0.2\%FS)$	1mA
	0-15A/30A	$\pm (0.2\%+0.15\%FS)$	10mA	$\pm (0.2\%+0.3\%FS)$	10mA	$\pm (0.2\%+0.5\%FS)$	10mA
定电阻模式	0.1 $\Omega$ -10 $\Omega$	$\pm (1\%+0.3\%FS)$	0.001 $\Omega$	$\pm (1\%+0.3\%FS)$	0.001 $\Omega$	$\pm (1\%+0.3\%FS)$	0.001 $\Omega$
	10 $\Omega$ -99 $\Omega$	$\pm (1\%+0.3\%FS)$	0.01 $\Omega$	$\pm (1\%+0.3\%FS)$	0.01 $\Omega$	$\pm (1\%+0.3\%FS)$	0.01 $\Omega$
	100 $\Omega$ -999 $\Omega$	$\pm (1\%+0.3\%FS)$	0.1 $\Omega$	$\pm (1\%+0.3\%FS)$	0.1 $\Omega$	$\pm (1\%+0.3\%FS)$	0.1 $\Omega$
	1K $\Omega$ -4K $\Omega$	$\pm (1\%+0.8\%FS)$	1 $\Omega$	$\pm (1\%+0.8\%FS)$	1 $\Omega$	$\pm (1\%+0.8\%FS)$	1 $\Omega$
定功率模式	0-10W	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	1mW	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	1mW	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	1mW
	10-100W	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	10mW	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	10mW	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	10mW
	100-300W	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	0.1W	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	0.1W	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	0.1W
电流显示	0-3A	$\pm (0.1\%+0.1\%FS)$	1mA	$\pm (0.1\%+0.1\%FS)$	1mA	$\pm (0.1\%+0.2\%FS)$	1mA
	0-15A/30A	$\pm (0.2\%+0.15\%FS)$	10mA	$\pm (0.2\%+0.3\%FS)$	10mA	$\pm (0.2\%+0.5\%FS)$	10mA
电压显示	1.5V-18V	$\pm (0.1\%+0.03\%FS)$	1mV	$\pm (0.1\%+0.03\%FS)$	1mV	$\pm (0.1\%+0.03\%FS)$	1mV
	1.5V-120V/360V	$\pm (0.1\%+0.03\%FS)$	10mV	$\pm (0.1\%+0.03\%FS)$	10mV	$\pm (0.1\%+0.03\%FS)$	10mV
功率显示	0-10W	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	1mW	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	1mW	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	1mW
	10-100W	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	10mW	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	10mW	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	10mW
	100-300W	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	0.1W	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	0.1W	$\pm (1\%+0.1\%FS)$	0.1W
电池测试	Input=0.8-120VMaxmeasurementcapacity=999A/H Resolution=10mA Timerrange=1~60000sec						
动态测试	RangeofPulseWidth10ms-10s						
附件	CH8711 系列程控直流电子负载 1 台, 电源线, 1A 保险丝 2 只测试报告, 产品合格证, 产品质保证书, 使用说明书						

上海麦聚瑞电子仪器有限公司是一家集生产、研发以及产品代理经销、产品技术培训和提供解决方案的专业仪器仪表公司（咨询电话：021-53084217/18/19）。

**主要销售：LCR 数字电桥,电子负载,扭力测试仪,程控耐压测试仪,直流低电阻测试仪,过程校验仪,变压器测试仪,台式万用表,匝间绝缘测试仪,扭力扳手等等测量仪器, 测试仪器, 工具。**

公司名称：上海麦聚瑞电子仪器有限公司

咨询电话：021-53084217、13795384453、18602102632

联系人：晏云飞

传真电话：021-51685888、53085318-110

联系邮件：msdtk\_tom@163.com、13795384453@163.com

QQ:37184117、329586190

公司地址：上海市北京东路 668 号科技京城 C-418

本页面标题：

CH8711 直流电子负载 120V, 30A (150W)

CH8712 直流电子负载 120V, 30A (300W)

CH8711A 直流电子负载 360V, 30A (150W)

CH8712A 直流电子负载 360V, 30A (300W)

CH8711B 直流电子负载 60V, 60A (150W)

CH8712B 直流电子负载 60V, 60A (300W)