

Maynuo美尔诺M9710可编程电子负载直流电子负载150W

产品名称	Maynuo美尔诺M9710可编程电子负载直流电子负载150W
公司名称	深圳市万博仪器仪表有限公司
价格	1100.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:Maynuo美尔诺 型号:M9710
公司地址	深圳市福田区福田街道深南中路福田大厦中部506-508
联系电话	0755-88607056 13570886458

产品详情

产品介绍：

m97系列可编程直流电子负载是南京美尔诺电子有限公司设计制造的新一代直流电子负载，采用高性能芯片，高速，高精度设计，提供0.1mv,0.01ma的解析度(基本精度为0.03%，基本电流上升速度2.5a/us)，外观新颖,生产工艺科学严谨，相比同类产品，具有更高的性价比，广泛用于生产线（手机充电器，手机电池，电动车电池，开关电源，线性电源），科研机构，汽车电子，航空航天，船舶，太阳能电池，燃料电池等行业。从150w到200kw，有多种型号可供选择：

主要特点：

恒流，恒阻，恒压，恒功率，恒流+恒压，恒阻+恒压，六种高速动作模式；过流，过压，过功率，过热，极性反接保护；高亮度，真空，vfd屏，双排，四路同步显示；根据温度变化，无极伺服，智能风扇系统；电路软启动时间设定，可根据设定电压值带载；电池测试，短路测试，强大自动测试功能提供动态测试，上升下降斜率设定；支持外部出发输入，输出；提供外部电流波形监视端子；支持远端电压补偿，多个数据存储；开机自检，软件校正，标准仪器架设计；支持gpib,rs232,rs485,usb通讯。

应用范围：

生产线（手机充电器，手机电池，电动车电池，开关电源，线性电源），学校，科研机构，汽车电子，航空航天，船舶，太阳能电池，燃料电池等行业。

技术参数表：

型号	m9710		
额定输入	功率	150w	
	电流	0-30a	
	电压	0-150v	
定电流模式(cc)	量程	0-3a	0-30a
	分辨率	0.1ma	1ma
	精度	0.03%+0.05%fs	0.03%+0.05%fs
定电压模式(cv)	量程	0.1-19.999v	0.1-150v
	分辨率	1mv	10mv
	精度	0.03%+0.05%fs	0.03%+0.05%fs
定电阻模式(cr)	量程	0.03 -10k	0.03 -5k
	分辨率	16位	16位
	精度	0.2%+0.2%fs	0.2%+0.2%fs
定功率模式(cw)	量程	0-150w	0-150w
	分辨率	1mw	10mw
	精度	0.2%+0.2%fs	0.2%+0.2%fs
电压测量值	电压	0-19.999v	0-150v
	分辨率	1mv	10mv
	精度	0.015%+0.05%fs	0.015%+0.05%fs
电流测量值	电流	0-3a	0-30a
	分辨率	0.01ma	0.1ma
	精度	0.05%+0.1%fs	0.05%+0.1%fs
功率测量值	功率	100w	150w
	分辨率	1mw	10mw
	精度	0.2%+0.2%fs	0.2%+0.2%fs
电池测试功能	电池输入: 0.5-120v; 最大测量值:容量=999ah; 分辨率=0.1ma;测试时间=1s-32h		
动态测试功能	动态编程:0-5khz; t1&t2:60us-999s;精度: ± 15% offset+10%fs		
电流软启动时间	2ms;5ms;10ms;20ms;50ms;100ms;200ms;500ms;1000ms;2000ms精度: ± 15% offset+10%fs		
短路功能	电流(cc)	3.3a	33a
	电压(cv)	0v	
	电阻(cr)	55m	
温度	工作	0 ~ 40	
	储存	- 10 ~ 70	
尺寸	w*h*d(mm)	108*214*365	
重量	kg	3.5	

本产品的加工定制是是，品牌是Maynuo美尔诺，型号是M9710，测量范围是150W，测量精度是0.05%，产品用途是生产线，规格是108*214*365