

M9812B南京美尔诺直流电子负载M9812B|LED电子负载

产品名称	M9812B南京美尔诺直流电子负载M9812B LED电子负载
公司名称	深圳市乙天仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美尔诺 型号:M9812B
公司地址	深圳市福田区中航路东侧都会100大厦银都13i
联系电话	13528760456 15899897200

产品详情

m9812b南京美尔诺直流电子负载m9812b|led电子负载

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; 电池测试及短路功能; 提供动态测试, 上升下降斜率设定; 提供任意波形编辑能力(list功能); 支持自动测试功能; 支持外部触发输入, 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; led模式, 读数稳定, 兼容对电容敏感驱动器的模拟带载; 支持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, led灯驱动器), 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	m9812b	
额定输入	功率	300w
	电流	0-15a
	电压	0-500v
定电流模式(cc)	量程	0-3a 0-15a
	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 0.1-500v

	分辨率	1mv	10mv
	精度	0.03%+0.02%fs	0.03%+0.05%fs
定电阻模式(cr) (当输入电压和电流值满量程的10%)	量程	0.3 -10k	0.3 -5k
	分辨率	16位	16位
	精度	0.1%+0.1%fs	0.1%+0.1%fs
定功率模式(cw) (当输入电压和电流值满量程的10%)	量程	0-300w	0-300w
	分辨率	1mw	10mw
	精度	0.1%+0.1%fs	0.1%+0.1%fs
电压测量值	电压	0-19.999v	0-500v
	分辨率	1mv	10mv
	精度	0.015%+0.03%fs	0.015%+0.05%fs
电流测量值	电流	0-3a	0-15a
	分辨率	0.01ma	0.1ma
	精度	0.03%+0.05%fs	0.03%+0.08%fs
功率测量值 (当输入电压和电流值满量程的10%)	功率	100w	300w
	分辨率	1mw	10mw
	精度	0.1%+0.1%fs	0.1%+0.1%fs
电池测试功能	电池输入:0.1-150v;最大测量值: 容量=999ah; 分辨率=0.1ma; 测试时间=1s-16h		
动态测试功能	动态编程: 0-25khz; 2.5a/us; t1&t2:60us-999s; 精度: ± 15% offset+10%fs		
电流软启动时间	1ms;2ms;5ms;10ms;20ms; 50ms;100ms;200ms;500ms;1000ms 精度: ± 15% offset+10%fs		
led测试	shift+ 打开, vfd屏右下角显示d字符, 重复关闭		
短路功能	电流(cc)	3.3a	18a
	电压(cv)	0v	
	电阻(cr)	200m	
温度			

工作0~40 储存-10 ~70 尺寸w*h*d(mm)214*108*365重量kg3.5

本产品的加工定制是否, 品牌是美尔诺, 型号是M9812B, 测量范围是300W, 测量精度是0.03%