

优惠国产经济实用性美尔诺电子负载M9712B

产品名称	优惠国产经济实用性美尔诺电子负载M9712B
公司名称	深圳市华瑞高电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美尔诺 型号:M9712B(0-15A/0-500V/300W) 输入电压:220 (V)
公司地址	深圳市宝安区民治街道布龙公路南华侨新村C栋一单元601号 (办公场所)
联系电话	13316563358 13316551490

产品详情

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; 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; 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), 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。

型号	m9712b	
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
	分辨率	0.1mA
	精度	0.03%+0.05%
定电压模式(cv)	量程	0.1-19.9V
	分辨率	1mV
	精度	0.03%+0.05%
定电阻模式(cr)	量程	0.3 -10Ω

	分辨率	16位
	精度	0.1%+0.1
定功率模式(cw)	量程	0-300
	分辨率	1mw
	精度	0.1%+0.1
	电压	0-19.99
电压测量值	分辨率	1mv
	精度	0.015%+0.01
电流测量值	电流	0-3a
	分辨率	0.01m
	精度	0.03%+0.03
	功率	100w
功率测量值	分辨率	1mw
	精度	0.1%+0.1
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	
短路功能	电流(cc)	3.3a
	电压(cv)	0v
	电阻(cr)	280m
温度	工作	0 ~ 40
	储存	-10 ~
尺寸	w*h*d(mm)	214*108
重量	kg	3.5

技术参数表：

本产品的品牌是美尔诺，型号是M9712B(0-15A/0-500V/300W)，输入电压是220（V），输出电流是0-15v（A），输出电压是0-500（V），保护功能是过流,过压,过功率,过热,极性反接保护，准确度是0.1