

# 美尔诺M9710电子负载 直流可编程电子负载150V/30A/150W

产品名称	美尔诺M9710电子负载 直流可编程电子负载150V/30A/150W
公司名称	广州市大名仪表仪器有限公司
价格	1150.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:美尔诺 型号:M9710
公司地址	中国 广东 广州市 广州市越秀区惠福西路72号-102
联系电话	086-02081853427/81840685 13802969434

## 产品详情

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: $\pm 15\%$ offset+10%fs		
电流软启动时间	2ms; 5ms; 10ms; 20ms; 50ms; 100ms; 200ms; 500ms; 1000ms; 2000ms 精度: $\pm 15\%$ 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否，品牌是美尔诺，型号是M9710