

SM-100W 简易单组负载机



尺寸：255mm(W)x100mm(H)x300mm(L)，净重：2KGs

简介：

SM-100W 是一款基本型的简易可编程电子负载机，搭配适配器/USB 电源专用座，可以满足基本的电源测量，性价比极高。可测试充电器、电源适配器、单组或多组的工业电源、LED 电源及驱动...等电源供应器。

产品特性：

可同时显示实际电压、电流。

有 CC 与 CV 两种负载模式可以设定。

有 3 组默认负载，可设定常用的 3 组电流值和电压上下限值。

有加载、关载、电压上下限判断(CC 模式)、电流上下限判断(CV 模式)、短路...等功能。

仪器具有过电压保护、过电流保护、过功率保护功能，当保护状态发生时，仪器蜂鸣器会鸣叫，并显示警示讯息。

规格：

参数	范围	精度	分辨率
定电压模式	0 ~ 50 V	$\pm(0.5\%+0.2\%FS)$	20 mV
	0 ~ 200 V	$\pm(0.1\%+0.5\%FS)$	100 mV
定电流模式	0 ~ 3 A	$\pm(0.2\%+0.1\%FS)$	1 mA
	0 ~ 6 A	$\pm(0.2\%+0.1\%FS)$	2 mA
电压测量	0 ~ 50 V	$\pm(0.2\%+0.2\%FS)$	10 mV
	0 ~ 200V	$\pm(0.5\%+0.1\%FS)$	50 mV
电流测量	0 ~ 3 A	$\pm(0.1\%+0.1\%FS)$	1 mA
	0 ~ 6 A	$\pm(0.1\%+0.1\%FS)$	2 mA
最大功率	100W		
	200W		

经销商: