

南京艾德克斯可编程直流负载IT8511+ 电子负载仪

产品名称	南京艾德克斯可编程直流负载IT8511+ 电子负载仪
公司名称	深圳市龙岗电子世界智力电子仪器仪表商行
价格	面议
规格参数	类型:直流参数测量仪 品牌:ITECH/艾德克斯
公司地址	中国 广东 深圳市龙岗区 深圳市龙岗电子世界1202室
联系电话	86-0755-28939183 15907554410

产品详情

it8511+ 120v/30a/150w

it8500+系列是单输入可编程直流负载。本系列可编程直流电子负载率可达0.1mv,0.1ma。具定电压cv，定功率cw，定电流cc和定电阻远端测量,短路测试,自动测试，电池测试以及动态测试多功能,满足的测试需求。可选配rs232/usb/rs485通讯接口，可根据您设计和测试提供多用途解决方案。同时itech电子有限公司提供监控软件，为大家带来极大的方便。

手册 软件 附件

特点

高可见度的真空荧光显示屏(vfd)

电压测量分辨率可达0.1mv
电流0.1ma

四种操作模式：定电压，定
电流，定电阻，定功率

远程量测的功能

过电流测试功能

自动测试功能

规格

额定值	电压 电流 功率
最小操作电压 定电压模式	- 范围 分辨率 精确度
定电流模式	范围 分辨率 精确度
定电阻模式	范围 分辨率 精确度
定功率模式	范围 分辨率 精确度
动态模式	t1 & t2
电压回读值	精度 上升/下降斜率 范围 分辨率 精确度
电流回读值	范围 分辨率

	精确度
功率回读值	范围 分辨率 精确度
过功率保护	-
过电流保护	电流小量程 电流大量程
过电压保护	-
过温度保护	-
短路电流	电流小量程 电流大量程
短路电压	-
短路电阻	-
输入端子阻抗	-
尺寸	-

标准配件

ac电源线
产品用户手册
出厂测试报告

本产品的加工定制是否，类型是直流参数测量仪，品牌是ITECH/艾德克斯，型号是IT8511+IT8512+，测量范围是0~120V，测量精度是 $\pm(0.05\%+0.02\%FS)$ ，功率是0.15 (KW)