

供应 E3646A 可编程直流电源

产品名称	供应 E3646A 可编程直流电源
公司名称	东莞市诚峻信电子有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇林村新阳路中2号尚林华府12栋903
联系电话	13929260731 18122924682

产品详情

KEYSIGHT E3646A 可编程直流电源

诚峻信电子仪器有限公司 总公司

联系人：曾先生13929260731

张恩燕:18122924682

QQ：17664473

淘宝网：yan0214900 E-mail：tosstar118@163.com

直线：0769-82168709 传真：0769-82076259

<http://www.hongxin6666.com/> 本公司长期 回收 供应 租赁: 示波器 网络分析仪 综合测试仪
频谱分析仪 信号发生器 噪声系数分析仪 音频分析仪 数字万用表 程控电源 功率计 频率计
阻抗分析仪 视频分析仪 函数信号发生器 LCR电子测试仪 电子负载 万用表校准仪 示波器校准仪
高压机 数据采集器 接收/发射机 测量接收机 电缆/天线分析仪 调制度分析仪
蓝牙综测仪 GPIB卡等

现金高价上门收购工厂/个人闲置，全新/二手各种二手电子仪器仪表！！

10款30W-100W单路和双路输出电源

可使用GPIB和RS-232接口标准编程

- 前面板和后面板输出端子
- 获得低噪声的线性调整

只要您有充足的资金，选择电源当然并非难事。但长期以来，预算紧缺的工程师就不得不忍受去使用高噪声、低调整率的电源。

现在有了新的Keysight(原Agilent) E364XA系列电源，您能用买经济型电源的钱，买到纯净而稳定的电源。它们具有很低的噪声和高调整率，是适应您各种应用要求的可信赖电源。

适应各种测试需要的全套功能特性

您不会在功能特性上顾此失彼。所有Keysight(原Agilent) E364XA系列电源都可用RS-232和GPIB编程，从而简化了自动测量。它们还配有方便于工作台和机柜使用的前面板和后面板输出端子。远端敏感通过补偿引线阻抗实现更高的精度级，可编程的过压保护保证了被测电路在负载变化条件下的安全。

省时又省钱

我们已研制出适合您需要的电源，使您能集中关注实际工作任务。

技术指标

型号	E3646A
最大功能	60W
输出路数	2
额定直流输出 (@0 -40)	两路 0-8V/3A或0-20V/1.5A
净重	7.3kg
尺寸	213mmW*133mmH*348mmD
负载和电源调整率 ± (%输出+偏置)	
电压	<0.01%+3mV
电流	<0.01%+250 μ A
纹波和噪声(20Hz-20MHz)	
常模电压	<5mVpp/0.5Vrms,对8V/20V的型号 <8mVpp/1Vrms,对35V/60V的型号
常模电流	<4mArms
共模电流	<1.5 μ Arms
年准确度(@25 ± 5), ± (%输出+偏置)	
编程	
电压	<0.05%+10mv(<0.1%+25mV,对E3646/47/48/49A的输出2)
电流	<0.2%+10mA
回读	
电压	<0.05%+5mv(<0.1%+25mV,对E3646/47/48/49A的输出2)
电流	<0.15%+5mv(<0.15%+10mV,对E3646/47/48/49A的输出2)
分辨率	
编程	<5mV/1mA

回读	<2mV/1mA
电表	10mV/1mA
跳变响应	从满载到半载,或从半载到满载,输出恢复到15mV之内的时间小于50 μ s
稳定时间<90ms	
电源输入	(47Hz-60Hz)100Vac \pm 10%(选件0E9) 115Vac \pm 10%(标准配置) 230V \pm 10%(选件0E3)
保修期	3年