

8733开关电源自动测试仪

产品名称	8733开关电源自动测试仪
公司名称	东莞市世肯电子有限公司
价格	面议
规格参数	类型:多参数测量仪 品牌:DEZEA
公司地址	广东东莞市东莞市
联系电话	86-76926380109 13829217187

产品详情

一、主要特点：1、2个通道同时测试，可以测试两个单输出的产品，也可以测试两组输出的产品；

2、开放式软件架构平台，支持测试程序编辑、数据报表分析、系统管理权限等多种功能；3、测试结果自动判定，降低了测试员的工作强度，测试数据可依需保存，保证了产品的品质；

4、仪器内置有多输出供电模块，电压规格有90v、110v、132v、180v、230v、264v等，也可以外控可编程交流电源供应器；5、可编程直流电子负载模块有150w和300w两种规格，负载具有过电压、过电流、过功率及极性反保护功能；6、可以选配双工位左右转换测试治具，有效的提高测试效率，减少作业人员的劳动强度；7、可以外接led灯负载，满足led电源的个性化测试要求；8、可以搭配pcba多连板测试治具，进行pcba连板测试，为企业节省人员；二、测试项目：输入特性测试1、输入电压测试；2、输入电流测试；3、输入功率测试；4、输入功率因数测试；5、输入频率测试；6、输入断电测试；输出特性测试7、直流输出电压测试；8、直流输出电流测试；9、峰对峰值噪声测试；10、有效值噪声测试；11、效率测试；12、测试中调整测试；13、扩充量测试；14、波形读取测试；15、过冲电压测试；稳定度测试16、电流稳定度测试；17、电压稳定度测试；18、综合稳定度测试；保护功能测试19、短路保护测试；20、过流保护测试；三：技术指标：

参数	量程	精度	分辨率
交流输入参数			
输入交流电压	5.0~300.0v	± 0.25%	0.1v
输入交流电流	0.1~3000.0ma	± 0.25%	0.1ma
输入交流功率	0.05~1000w	± 0.25%	0.01w
电子负载参数			
恒流模式	0-3a/0-30a	± 0.03%+0.05% fs	0.1ma/10ma
恒压模式	0.1-19.999v/0.1-150v	± 0.03%+0.02% fs	1mv/10mv
恒阻模式	0.03 -10k	± 0.1%+0.1% fs	16位
保护功能	ocp、opp、 ovp、 otp		
纹波参数			
纹波电压	0-100mv	± (2% of reading +2% of fs)	0.1mv

(100hz-200khz)

0-1000mv

1mv

0-10000mv

10mv

四、应用范围：各种开关电源、电源适配器、充电器、dc/dc转换器、led驱动电源、通讯电源、tv电源、医用电源等。

本产品的加工定制是是，类型是多参数测量仪，品牌是DEZEA，型号是8733，测量范围是0-150W，测量精度是0.5级，功率是1（KW），频率是50（HZ），重量是20（kg），尺寸是380*148*410（mm），电源是220V