

# 佛山电源测试设备 创锐电子按需定制 led电源测试设备公司

产品名称	佛山电源测试设备 创锐电子按需定制 led电源测试设备公司
公司名称	东莞市创锐新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市南城街道周溪隆溪路5号高盛科技园二期之高盛科技大厦
联系电话	18926811918

## 产品详情

### 创锐电源测试设备的应用

创锐TopFer 6700N 电源测试设备应客户需求，结合业内行家多年使用反馈意见方案重新空位设计。从系统结构、内部敷线和测试治具都进行了优化更改，使其维护更方便，操作更顺手。其中Four by Four测试治具采用快速装夹结构，更换治具只需几分钟即可完成，节约了宝贵的测试时间。

TopFer 6700N 电源测试设备适用于AC输入/DC输出之开关电源产品综合性能测试，如电源转换器(Adapter)、充电器(Charger)和DC输入/DC输出的车载适配器等。系统采用灵活的硬件框架结构，可根据客户产品测试要求增加硬件配置，以便于客户设备投入成本控制，系统兼容多种不同型号硬件配置的交流电源供应器、电子负载、示波器、功率分析仪等。操作软体全中文版，运行于Windon98/2000/XP环境, 开放式程序编辑平台,使用者可依需求自行编辑测试步序,简单易学。

### 选择好的电源测试设备来自于创锐

电源测试设备是在生产线上测试适配器的电源测试系统，可支持同时一次测试多颗待测物，大幅提升生产线产能，量身订作并优化标准测试项目，测试效能佳，符合大量生产要求，另外，软体功能操作简单，容易使用，符合生产线需求。

电源适配器自动测试系统的质量维系着成一个生产流程的进度，所以说它的质量保障也是非常重要的，开放式的硬件平台，可根据客户需求增减各种测试设备，支持同时测多颗单组输出电源，大幅提升产线产能；开放式的软件平台，可根据客户测试要求扩充各种新测试项目和功能，支持同时多路条码预扫描功能，并且支持边测试边扫条形码功能，提升整个测试速度。

创锐电源测试设备采用的软件V4.1具有哪些优点呢？

电源测试设备采用的软件符合能源之星(ENERGY STAR)及IEC 62301测量要求；测试时进行并行的条形码扫描，极大提高测试速度；支持同时测多颗单组/多颗多组输出电源，大幅提升生产线产能；支持简/繁体中文、英文版，人性化友好接口，简便易学；支持添加任意带GPIB/RS-232/USB等接口的设备；强大的报表分析能力；完善的资讯管理功能；可直接生成Excell输出；多样化的图示生成功能；支持制造资讯系统(ShopFloor)介面。