

ATE-8500充电器连扳自动综合测试仪--成都虹威供应

产品名称	ATE-8500充电器连扳自动综合测试仪--成都虹威供应
公司名称	成都虹威科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	武侯区武科西一路65号优博中心C座502室
联系电话	028-85363498 15828202898

产品详情

产品特点

1、ATE-8500充电器连扳自动综合测试仪适用于电源供应器、适配器、电池充电器等开关电源的PCBA连板的特性测试，量身订作并优化标准测试项目，测试效能佳，符合大量生产测试要求。2、ATE-8500充电器连扳自动综合测试仪是在生产线测试开关电源的可靠的自动测试系统，一次性测试1-12连板的PCBA，测试效率高，大大提高生产线的测试产能。3、系统软件功能强大，操作简单方便，容易使用，符合生产线使用需求。4、ATE-8500充电器连扳自动综合测试仪软件具有报表制作、统计分析和管理工作，能够产生各种测试报表，进行系统管理，可满足现代化中的品保和生产线的的需求。另此系统还可以与制造资讯系统(Shop-Floor System)连线，以控制生产流程。5、测试治具采用PCBA连板测试专用气动测试治具，PCBA专用测试针板可以方便更换，更换快速节省时间。6、系统可以自动检测PCBA输入端是否短路,有短路时系统自动提示并停止测试，这样可以有效的保护被测测试的产品，节约生产测试的时间，提高测试效率。

产品优势：

1、专门针对开关电源多连板PCBA特性优化的标准测试项目，测试效能佳；2、特别针对生产在线测试使用所需，系统软件功能操作简单；3、弹性架构软件平台：- 测试程序编辑功能；- 测试报告编辑功能；- 测试报告生成功能；- 统计分析报表编辑功能；- 用户权限设定管理；- 程序发布控制管理；- 支持Bar Code Reader。4、因应业界新测试需求，可以扩充其它硬件和增加新的测试项目；5、图形化操作界面(Windows 98/2000/NT/XP的作业环境)；6、成本效益比。7、可以与自动线轻松搭配，组成无人作业站。

综合测试项目：输入特性测试：1、输入冲击电流测试；2、输入有效值电流测试；3、输入峰值电流测试；4、输入功率测试；5、输入电流谐波测试；6、输入功率因数测试；7、输入电压缓升/降测试；8、输入频率缓升/降测试；输出特性测试：9、直流输出电压测试；10、直流输出电流测试；11、峰对峰值噪声测试；12、有效值噪声测试；13、电流涟波测试；14、效率测试；15、测试中调整测试；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、过电压保护测试；21、低电压保护测试；22、过载保护测试；23、过功率保护测试；时序测试：24、开机时间；25、上升时间；26、下降时间；27、关机时间；特殊功能：28、条形码读取；

使用范围：开关电源、适配器、充电器、LED驱动电源、电器等。