

AT851电池寿命测试仪/安柏AT851电池测试仪 电池综合测试仪

产品名称	AT851电池寿命测试仪/安柏AT851电池测试仪 电池综合测试仪
公司名称	上海同倍检测科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:数字式 品牌:安柏
公司地址	上海市松江区松汇路四十七弄3幢1楼1060室
联系电话	15618554069

产品详情

at851电池寿命测试仪/安柏at851电池测试仪，上海at851电池寿命测试仪/安柏at851电池测试仪，南京at851电池寿命测试仪/安柏at851电池测试仪，深圳at851电池寿命测试仪/安柏at851电池测试仪，北京at851电池寿命测试仪/安柏at851电池测试仪。

at851电池寿命测试仪特点：

安柏at851 电池寿命测试仪是一台独立工作的电子负载，提供了四种负载工作模式（cc，cv，cp，cr），同时具备标准电池寿命测试功能。at851 具备了 at8512的所有功能：动态测试功能、列表测试功能及综合测试功能，增加电测试功能。配合仪器内部的文件编辑器或使用计算机操作软件，文件编写更简单易用。支持最新的usb通讯接口和接口，并能实现多机通讯。兼容标准的scpi协议，使计算机编程更方便。安柏at851除了对普通的线性电源和开关电源外，at851 还能更好为电池寿命进行老化测试，满足电池厂家的要求。

at851电池寿命测试仪技术规格

额定输入：300w、120v、30a

定电流（cc）：

0~3a，准确度：0.05%，最小分辨率：0.0001a

0~30a，准确度：0.1%，最小分辨率：0.001a

定电压（cv）：

0~18v，准确度：0.05%，最小分辨率0.001v

0~120v，准确度：0.05%，最小分辨率0.01v

定功率（cp）：

0~100w，准确度：1%，最小分辨率：0.001w

0~330w，准确度：1%，最小分辨率：0.01w

定电阻（cr）：

0.1~99，准确度：1%，最小分辨率：0.01

100~4000 ，准确度：1%，最小分辨率：0.1
电压表准确度：0.02%
电流表准确度：0.1%
电池充电时间：0~1000小时
电池电量检测：0~999ah
电池静置时间：0~1000小时
电池循环次数：0~10000次
测试速度：3次/秒，10次/秒

at851电池寿命测试仪性能特征

短路测试：电流大约30a，内阻大约40m
动态测试：10文件，0.1hz~1khz
动态列表测试：10文件，100步/文件
综合列表测试：10文件，20步/文件
电池测试：999.99ah
全局设置文件：20组
触发器：内部触发、总线触发和外部触发
接口：标配rs232c和usb接口和handler接口
编程语言：scpi和简单通讯协议
显示：vfd显示
支持4w远端测试功能

at851电池寿命测试仪应用：

开关电源和线性电源的老化试验
充电器综合测试
电池容量测试
锂电池（组）老化测试
镍氢电池（组）老化测试

服务承诺：

1、正品保障：上海同倍检测科技承诺对外销售的产品均为正品，如若发现假货，我们将假一赔十。2、业内经验：22年业内经验专业人士提供最合适您的选型方案，选型不当一切责任由商家承担。3、100%零风险购买：7天内对仪器使用不满意免运费为您退换。

本产品的加工定制是是，类型是数字式，品牌是安柏，型号是AT851，电流测量范围是0~30A（A），电流测量精度是0.05%（A），电压测量范围是0~120V（V），电压测量精度是0.05%（V），内阻测量范围是见资料（m），内阻测量精度是见资料（m），温度测量范围是见资料（），温度测量精度是见

资料()，容量测量范围是见资料(AH)，容量测量精度是见资料(AH)，电源电压是见资料(V)，功率是见资料(W)，重量是见资料(Kg)，属性是属性值