## LYT-203手机充电器测试仪器

产品名称	LYT-203手机充电器测试仪器
公司名称	深圳市唤财鑫机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价:¥2680.00 加工定制:是 类型:充电器测试仪
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道布龙公路592号金裕城二 栋二楼210号
联系电话	13554743318 13692136254

## 产品详情

1.充电器综合测试仪主要针对测试各类电池充电器、电源适配器等直流电源产品的空载及负载特性而设计的专用测试仪器,具有测试稳定、快捷、方便、操作简单等特点,可以适应各类充电器的测试。仪器内置有恒压、恒流、恒阻负载,用户可以方便的选择负载类型。仪器的恒阻负载采用纯电阻负载,测试更加稳定。仪器特有的恒压模式可以真实的模拟充电器充电过程。

2.一般的电源产品测试过程繁琐,需要多个测试仪器协同工作,如万用表、电子负载、功率电阻负载等,很多手机充电器甚至需要实际的电池负载才能测试,普通的负载仪无法测试。不仅测试速度慢,操作复杂,而且极易出现人为误操作误判断等,导致生产效率低下、不良品误检,严重影响产品质量。并且普通的负载仪不能测试充电器交流输入电流,或者无法测试使用ac1122、ct3582等ic设计的充电器的负载特性,对于自动极性的充电器也无法自动识别极性,因而也不能满足充电器生产厂家的需要。

3.如采用我公司设计的全中文lyt--203充电器综合测试仪,只需要选择好测试项目,然后设置各个测试项的参数,就可准确快速的测试充电器的各项指标。如设置到最快速度,仅需0.3秒即可完成一次测试,通过蜂鸣器提示音或led指示灯就可判断是否合格。测试使用ac1122等ic设计的充电器时,负载需选择恒压负载,仪器会自动模拟真实的充电过程,测出准确的负载参数。当然使用非ic设计的充电器可任意选择恒阻负载、恒压负载或恒流负载。本仪器具有参数保存功能,可保存10组不同的测试参数,方便用户在测试不同充电器时调出相应的设置参数。

## 仪器基本功能

- 1.综合测试:提供最多6个工步的测试,第一步为空载测试,2 6步可以任意选择恒压、恒流、恒阻 ,过流、短路测试模式
- 2. 恒压测试: 仪器可独立工作于恒压模式
- 3. 恒阻测试: 仪器可独立工作于恒阻模式
- 4. 恒流测试: 仪器可独立工作于恒流模式

## 一般规格:

1. 输入电压: ac 90~230v

2. 输出电压: ac 90~230v

3. 温度:0~40

4. 相对湿度:40~80%

5. 工作海拔:0~2000 m

本产品的建议零售价是¥2680.00,加工定制是是,类型是充电器测试仪,品牌是唤财鑫,型号是LYT--20 3,测量范围是0-10000mah(M ),电源是220,测试电压是20(V),精度是0.0001,重复误差是0.01 ,环境温度是0-40,相对湿度是40-80,校准周期是咨询,重量是2(kg),尺寸是250\*200\*100mm,规格是250\*200\*100mm