

NR-301电池综合测试仪价格实惠

产品名称	NR-301电池综合测试仪价格实惠
公司名称	深圳市金达鑫电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型:数字式 品牌:Newre/新锐
公司地址	深圳市龙华新区民治街道中华路三宝工业区C栋 4楼北分隔体
联系电话	13751145391

产品详情

温馨提示

产品图片、属性及价格等仅供参考，详情请来电或旺旺咨询！

专业、专注、创新，洞悉您的需求，丰富的经验

专业的知识及时周到的服务，用务实换取您的信赖

主要技术参数1. 综合测试:a. 测试电池种类:锂电,镍氢,镍镉。 b. 测试电池电压：2.4v, 3.6 v, 4.8v, 6.0v, 7.2v。 c. 通用测试项目：充电测试，放电测试，保护功能测试，电压测试，内阻测试。 d. 可选测试项目：识别代码，识别电阻。 e. 标称电压为3.7v的电池等同于3.6v；标称电压为7.4v的电池等同于7.2v。 f. 测试时间根据所选项目不同大约需要0.8-1.5秒。

2. 容量测试：a.测试电池种类:锂电,镍氢,镍镉。 b.测试电池电压：2.4v, 3.6 v, 4.8v, 6.0v, 7.2v。 c.测试项目：电池的总容量，平台容量，过充保护电压，过放保护电压，短路及过流保护。 d.测试时间根据电池型号及设置不同大约需要1-3小时。

3. 识别代码：可读出摩托罗拉系列手机电池内的代码，64+1024位

本产品的加工定制是是，类型是数字式，品牌是Newre/新锐，型号是NR-301，电流测量范围是0~10（A），电流测量精度是0.001（A），电压测量范围是0~10（V），电压测量精度是20m（V），内阻测量范围是0~1000（m Ω ），内阻测量精度是1（m Ω ），温度测量范围是0-60（ $^{\circ}$ C），温度测量精度是0.01（ $^{\circ}$ C），容量测量范围是0~10（AH），容量测量精度是0.001（AH），电源电压是AC220（V），功率是50（W），重量是2（Kg），外形尺寸是200*190*100mm，规格是NR-301