

常州安柏AT518L 手持直流低电阻测试仪 特价中

产品名称	常州安柏AT518L 手持直流低电阻测试仪 特价中
公司名称	深圳市宝安区新安中瑞电子仪器商行
价格	面议
规格参数	品牌:常州安柏 型号:AT518L
公司地址	深圳市宝安区新安尚都花园一栋赛格电子城2D34
联系电话	86 0755 29768685 13662288151

产品详情

at518l 手持直流低电阻测试仪

at518l手持直流低电阻测试仪是一种高精度宽量程，采用高性能32位arm微处理器控制的便携手持仪器，内置大容量锂电池在任何场合可长时间实现对无源元件进行精确而便捷的测量。at518l配置3.5"高清液晶显示屏，大字体显示更方便您读取数据。仪器可以测试10 μ ~ 200k 的电阻，最大显示数20000数。它独有的电流测试模式可以适应不同要求的测试。并配备mini-usb通讯接口，用于远程控制和数据采集与分析。at518l手持低电阻测试仪可测量各种高、中、低值电阻器；at518l手持低电阻测试仪广泛应用于各种开关接触电阻；接插件接插电阻；继电器线包和触电电阻；变压器、电感器、电机、偏转线圈绕线电阻；导线电阻；车、船、飞机的金属铆接电阻‘印制板线条和孔化电阻等。

技术规格

测量参数	直流电阻
基本准确度	0.1%
测量范围	10 μ ~ 200k
信号源	最大电流：<1a 电流模式：大电流
量程	七量程自动、手动和标称测试

测量速度	3次/秒
显示结果	绝对偏差 (abs) 比较方式、相对偏差 (per) 和顺序 (seq) 比较方式
最大读数	20000数
校正	全量程短路清零功能
比较器	内建分选记录 , gd/ng分选结果显示
触发方式	内部、手工
接口	内置mini-usb接口 (虚拟串口)
温度补偿	无 (参考at518和at510)
测试端	4端屏蔽 (包括2个检测端和2个驱动端) 和外屏蔽地端
电源要求	输入 : 100-240v~50/60hz 0.35a 输出 : dc9v 1a。 8.4v , 2200mah锂电池
尺寸与重量	外尺寸 (mm) : 130.23 (宽)x210.76(高)x37.88 (深) 重量 : 650g
附件	atl501b四端开尔文测试夹 atl909直流电源适配器 atl202便携包 atl804锂电池
可选附件	atl105mini-usb通讯电缆 ats518数据采集软件
其他	3.5英寸真彩16m色tft-lcd大字体显示 ; 键盘锁、数据保持功能 ; 兼容scpi指令集 ; 中、英文切换 ; 背光灯调节 ; 自动关机

性能特征

清新炫丽的双色注塑外壳
电池及外接电源供电方式
全量程短路清零功能
内置mini-usb接口
兼容scpi指令集
键盘锁定功能
超长持续工作时间 8h

应用

测量各种高、中、低值电阻器
各种开关接触电阻
漆包线电阻
接插件接触电阻
继电器线包和触点电阻
变压器、电感器、电机、偏转线圈绕线电阻
焊点接触电阻
导线电阻
车、船、飞机的金属铆接电阻
印制版线条和孔化电阻
表征机电元件的低阻特性

本产品的加工定制是是，品牌是常州安柏，型号是AT518L，测量范围是200K，测量精度是0.1，产品用途是电子测量