

# 安柏AT512精密电阻测试仪 高精度直流电阻测试仪 全新升级测试仪

产品名称	安柏AT512精密电阻测试仪 高精度直流电阻测试仪 全新升级测试仪
公司名称	常州三丰仪器科技有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: ¥ 4100.00 加工定制: 否 类型: 数字式电阻测量仪表
公司地址	天宁区中吴雅苑11-8号
联系电话	13775039823

## 产品详情

【2010升级版】at512 是一种高精度宽量程、采用高性能微处理器控制的精密电阻测试仪。它可以量测0.1  $\mu$  ~ 110m 的电阻，最大显示200,000数。最高测试速度150次/秒和高达0.01%的准确度。2010年全新升级版，最大输出电流3a，稳定性更高。另有高集成度设计和科学的结构设计，使at512的机箱不仅小巧轻便而且坚固抗震使其既能适应实验室、计量室使用，也能适应于现场操作。它的宽范围测试可以适应各种不同要求的测试。【2010升级版】支持温度补偿

【2010升级版】专利号：zl

2006 3 0188075.3

技术规格

测量参数	直流电阻
基本准确度	0.01%
测量范围	0.1 $\mu$ ~ 110m
信号源	电流范围：1 $\mu$ a~1a
量程	十一量程自动和手动
测量速度	150次/秒，10次/秒，2次/秒
显示结果	直读、 abs、 %和分选结果
最大读数	104000
校正	开路 and 短路清零
比较器	30组记录，显示和输出ng-lo, gd-in, ng-hi 讯响和音量可调

触发方式	内部、手动、外部、远程触发
接口	rs232c , handler接口 ( plc接口 )
温度补偿	准确度: 0.2 ° c 范围: 0 ~ 80 ° c
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	电压 : 198vac ~ 240vac 频率 : 50hz 功率 : 最大15va
尺寸与重量	外尺寸 ( mm ) : 264 (宽)x107(高)x350 (深) 内尺寸 : 216(宽)x88(高)x323(深) 重量 : 4kg
附件	atl501 : 开尔文夹 atl801:232通讯线缆
可选附件	l620 米电阻四端夹具
其他	四色真空荧光屏vfd显示键盘锁和数据保持功能温度补偿功能

#### 性能特征

比较器输出：可通过内置handler接口、rs232c输出更为详细的分选结果。
讯响：可设置所有比较器结果讯响开关。
用户可以根据自己需要设置gd/ng讯响和调节显示亮度。
键盘锁定功能。
内置接口：handler接口、rs232c接口。
兼容scpi指令集，总线数据和命令使用ascii码传输，完成所有仪器功能。兼容ieee-488.1和ieee-488.2。
多种触发方式：内部触发、手动触发、外部触发和远程触发。

#### 应用

高精度的高、中
---------

、低值电阻器；
各种开关接触电阻；
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；
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等。

如有疑问，请您致电联系!

常州三丰仪器科技有限公司

add:常州天宁区中吴大道1125号雅苑1-8

联系人：崔志勇

e mail : cui\_98@163.com

tel : 18015010800

fax : 0519-88887117

本产品的建议零售价是 ¥ 4100.00，加工定制是否，类型是数字式电阻测量仪表，品牌是安柏仪器，型号是AT512，测量范围是0.1  $\mu$  ~ 110 ( M )