

安柏AT810精密LCR 数字电桥 LCR测试仪 Applent

产品名称	安柏AT810精密LCR 数字电桥 LCR测试仪 Applent
公司名称	无锡安耐斯电子科技有限公司
价格	2640.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:智能LCR测量仪 品牌:安柏
公司地址	无锡市崇安区广瑞路555号宝锡大厦3号楼508室
联系电话	86-051082031582 18912368040

产品详情

at810 lcr 数字电桥

2011年全新第五版，使用最新技术重新设计的at810，稳定性更佳，全新按键设计，操作更简单。at810采用高能处理器，使用高亮彩色vfd屏幕的智能lcr测试仪器。大规模的贴片技术的运用，使得at810仅需微型机箱即可容纳。依赖于安柏科技精湛的技术，使其性能亦无可挑剔。内建100hz、120hz、1khz和10khz测试频率，并且提供0.1v、0.3v和1v测试电平，使其能完全满足一般生产现场的使用。使用安柏科技 at-os 2005 微型仪器操作系统，使at810具有傻瓜式操作界面。内置rs232c接口，兼容scpi编程语言，很容易与计算机通讯，完成所有仪器功能。内置handler接口，配合rs232c接口完成复杂的自动控制系统。

第5版(2011) 技术规格

测试参数

: l,c,r,z,d,q
, (deg),
(rad)

测试频率

: 100hz,
120hz,
1khz, 10khz

基本准确
度：0.1%

测试电平
：0.1v,
0.3v, 1.0v

测试速度
：2次/秒，
5次/秒，15
次/秒

主副参数5
位显示

l: 0.01 μ h-9
999h

c: 0.01pf -
9999 μ f

r,z:
0.0001 -
99.99m ?

d,q: 0.0001
- 9999

(deg):
-90.00 ° -
90.00 ° ?

(rad):
-3.1416 -
3.1416

%:
-9999% -
9999%

输出阻抗
：30 ，
100

等效电路

：串联，
并联

六量程自
动或手动
测试。

性能特征

高亮度，
超清晰四
色vfd显示

。

校正功能
：全量程
程开路
和短路
扫频
清零。

第三窗口
可同时显
示 z, d, q,
， abs,
%或分选
结果。

比较器（
分选）功
能：内建2
0组分选记
录，p1,p2,
p3,ng,aux
五档分选
结果显示
和输出。

自定义分
选结果讯
响和音量

。

内置rs232c
接口和han
dler接口。

显示亮度
可调。

1000v超强
冲击保护

本产品的加工定制是否，类型是智能LCR测量仪，品牌是安柏，型号是AT-810，测量范围是123，测量准确度是345（%），测量频率是345（Hz），测量速度是456