

AT810 AT811 LCR数字电桥

产品名称	AT810 AT811 LCR数字电桥
公司名称	深圳华清仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区龙华新区三联路清泉二期15A2
联系电话	0755-28199550 13530869090

产品详情

AT810 AT811 LCR 数字电桥

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。

技术指标

AT810 LCR数字电桥 第5版

AT811 LCR数字电桥 第2版促销

测量参数 L,C,R,|Z|,D,Q,q(deg),q(rad)

L,C,R,|Z|,D,Q

基本准确度 0.1%

0.2%

测试频率 100Hz, 120Hz, 1kHz, 10kHz

显示范围 L: 0.01mH-9999H
0.0001 - 9999 D,Q:

C: 0.01pF - 9999mF q(deg):
-179.99 ° - 179.99 ° (AT810)

R,Z: 0.0001W - 99.99MW q(rad) :-3.1416 - 3.1416
(AT810)

D%: -9999% - 9999%

最大读数	主参数: 99999 副参数 : 99999	
输出阻抗	30W和100W	
量程	自动和手动, 6量程	
信号电平	0.1Vrms, 0.3Vrms和1Vrms	0.3Vrms, 1Vrms
测试速度	15次/秒, 5次/秒, 3次/秒	2次/秒, 5次/秒
等效电路	串联和并联	
显示结果	三参数同时显示: 直读、DABS、D%、D、Q 直读、DABS、D%、 Z 和分选结果	
校正	开路/短路点频或扫频清零	开路/短路扫频清零
比较器	20组分选记录 5档分选, 讯响指示	5档分选, 讯响指示
冲击保护	1000V/10mF、600V/80mF或400V/150mF 电容带电冲击保护	
接口	RS-232C (SCPI编程语言) Handler 接口	选配RS-232C (SCPI编程语言)
其它	VFD显示, 键盘锁和数据保持功能	LCD显示, 按键灯指示, 软键控制
一般特征		
电源要求	电压: 198VAC ~ 250VAC 频率: 50Hz 功率: 最大15VA	电压: 85VAC ~ 260VAC 频率: 50Hz 功率: 最大10VA
尺寸与重量	264 (宽)x107(高)x350 (深), 4kg	216(宽)x88(高)x300(深), 3kg
订货信息		
附件	ATL501:测试电缆 ATL607: 测试夹具 ATL600: 短路片 ATS810数据采集软件	ATL501: 测试电缆