

LCR 数字电桥

AT811/AT2811 经济型，高性价比

产品特性

- 测试频率：100Hz~10kHz
- 测试电平：0.3Vrms, 1Vrms
- 基本准确度：0.25%
- LCD 显示屏



AT811

产品特性

- 测试频率：100Hz~10kHz
- 测试电平：0.1Vrms,0.3Vrms,1Vrms
- 基本准确度：0.25%
- 高亮 LED 显示屏幕



AT2811

产品参数

	AT811 LCR 数字电桥	AT2811 LCR 数字电桥 促销
测量参数	L,C,R, Z ,D,Q	
基本准确度	0.25%	
测试频率	100Hz,120Hz,1kHz,10kHz	
显示范围	L: 0.01μH(10kHz)-9999H C: 0.01pF(10kHz) - 9999μF R,Z: 0.0001Ω - 99.99MΩ Q: 0.0001 - 9999Ω D:0.0001 ~ 9.9999 Δ%:-9999% - 9999%	L: 0.01μH-9999H C: 0.01pF-9999μF R,Z: 0.0001Ω - 99.99MΩ D, 0.0001-9.999 Q: 0.0001-999.9
最大读数	主参数: 99999 副参数: 99999	
输出阻抗	30Ω,100Ω	
量程	自动和手动, 六量程	
信号电平	0.3Vrms 和 1Vrms	0.1Vrms,0.3Vrms 和 1Vrms
测试速度	5次/秒, 11次/秒	慢速: 3次/秒, 快速: 10次/秒
等效电路	串联和并联	
显示结果	直读、分选结果	
校正	全量程内短路和开路扫频清零	
比较器	5档分选	
讯响	P1, P2, P3, AUX, NG、关	
其它	LCD 显示, 按键灯指示, 软键控制	LCR 自动参数选择 高亮 LED 显示
电源要求	电压: 85VAC ~ 260VAC 频率: 50Hz 功率: 最大 10VA	电压: 198VAC ~ 240VAC 频率: 50Hz 功率: 最大 10VA
尺寸重量	216mm(宽)x88mm(高)x300mm(深), 3kg	220mm(宽)x85mm(高)x259mm(深) 2kg
附件	ATL501: 测试电缆 电源线	