

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 <mark>促</mark> 缆
测量参数	L,C,R, Z ,D,Q	
基本准确度	0.25%	
则试频率	100Hz,120Hz,1kHz,10kHz	
显示范围	L: 0.01µH(10kHz)-9999H	L: 0.01µH-9999H
	C: 0.01pF(10kHz) - 9999µF	C: 0.01pF-9999µF
	R,Z: 0.0001Ω - 99.99ΜΩ	R,Z: 0.0001Ω - 99.99ΜΩ
	Q: 0.0001 - 9999Ω D:0.0001 ~ 9.9999	D, 0.0001-9.999
	Δ%:-9999% - 9999%	0: 0.0001-999.9
最大读数	主参数:99999 副参数:99999	
輸出阻抗	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
则试速度	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	电压: 198VAC ~ 240VAC 频率: 50Hz
	功率: 最大 10VA	功率: 最大 10VA
7 寸	216mm(宽)x88mm(高)x300mm(深),	220mm(宽)x85mm(高)x259mm(深)
重量	3kg	2kg
	ATL501: 测试电缆 电源线	