



人工电源网络

LISN AR 100

■ RTCA/DO 160G S20 & S22

产品特点

- > 性能稳定、接线简单
- > 测试电流可达100 A
- > EMI端口采用标准的BNC型接口

产品概述

LISN AR 100人工电源网络满足RTCA/DO 160第20部分和第22部分对人工电源网络(LISN)的要求,用于给EUT提供输入功率的电源阻抗,保证试验结果的一致性。使用时,只需将受试设备(EUT)连接到OUTPUT输出端,电源连接到INPUT输入端即可。50 Ω OUTPUT(同轴输出)端口采用标准BNC型接口。

应用行业



军用

技术参数	符合标准	RTCA/DO 160G S20 & S22
	阻抗频率范围	10 kHz ~ 400 MHz
	测试电压Vmax	DC 600 V, AC 530 V 400 Hz, 270 V 890Hz
	测试电流Imax	100 A
	瞬时最大电流	200 A
	测试端子	BNC型
	电感	5 μ H
	耦合电容	0.1 μ F

通用参数	机箱尺寸	220 mm(W)*220 mm(H)*257 mm(D)
	仪器重量	约8 kg
	温度范围	15°C ~ 35°C
	湿度范围	45% ~ 75%
	气压范围	86 kPa ~ 106 kPa

标配附件

校准电容 LISN AR 100-10uF、使用说明书、检验报告、产品质保书

※ 具体附件规格及数量，请以实际装箱单为准。

选配附件

1	阻抗校准夹具	型号：LISN AR 50-Fixture 用于阻抗校准时的辅助工具。	
---	--------	--	--

苏州泰思特电子科技有限公司

地 址：江苏省苏州市科技城峨眉山路99号 电 话：0512-68413700 / 68413800 / 68413900
 客服热线：4006-0512-77 售后电话：0512-68078090 售后邮箱：service@3ctest.cn
 公司官网：www.3ctest.cn E-mail: info@3ctest.cn

北京办事处

地 址：北京市海淀区丰慧中路7号新材料创业大厦
 B座205室
 电话：010-82899948 010-82899984

深圳办事处

地 址：深圳市南山区科技园北区朗山路11号同方科兴
 科学园-E栋407
 电话：0755-86626661 86344313 86626625

成都办事处

地 址：成都市高新区天益街38号(地铁高新站出口)理
 想中心3栋1501室
 电话：028-65772800 028-85327800

西安办事处

地 址：西安市雁塔区高新六路立人科技园A座409室
 电话：029-68985077



微信公众号