

韩国兴仓Protek 3201N射频场强分析仪 3201N 射频场强分析仪

产品名称	韩国兴仓Protek 3201N射频场强分析仪 3201N 射频场强分析仪
公司名称	青岛东方嘉仪电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:韩国兴仓 型号:3201N
公司地址	山东省青岛市市北区裕环路133号
联系电话	0532-86069117 13791934995

产品详情

自2003年成立以来，一直秉承精诚团结、坦诚务实的态度，与用户携手共进、互利、互惠、共同发展的原则，创造出自己独特的企业文化。东方嘉仪为国内首家提供仪器选型+配送+安装调试+培训服务，并且先后为120个行业超过20000家企业供应仪器，是得到大家广泛认可与赞扬于一身的仪器仪表服务品牌。

产品介绍：

韩国兴仓protek 3201n射频场强分析仪功能概述：

- 1、频率范围100khz ~ 2, 060mhz (宽带)
- 2、宽波段 (wfm)、窄波段 (nfm)、am和单边带 (ssb) 收信功能
- 3、将160通道的测试电平同时显示于lcd画面上
- 4、采用pll制式，频率设定准确
- 5、内置频率计数器和扬声器
- 6、电脑和打印机用rs-232c (8针微型打印机)
- 7、功能选择采用菜单方式
- 8、存取和编辑1, 600通道以上的频率和名称

兴仓3201n射频场强分析仪技术参数：

频率范围	100khz ~ 2 , 060mhz
精度	± 25ppm
接收模式：	n-fm/w-fm/am/ssb
步进频率	在5khz ~ 9995khz内5khz和6.25khz的倍数
频道记忆	10存储 × 160频道 (1 , 600频道)
数据记忆	10存储 × 160频道 (1 , 600频道)
设置记忆	10存储 × 3种扫描方式
接收灵敏度	约0 ~ 6db μ v emf(s/n:12db at n-fm,10db at w-fm)
扫频速度	12.5ch/sec.max
输入阻抗	50 (标准)
最大输入电压	max.5vrms
音频输出	120mw进入8 扬声器
电平测量	
窄调频：	
量程	-10到40db μ v(300到2000mhz)
分辨率	± 0.5db μ v
精度	± 3db(在标准环境温度及校正频率下)
带宽	约12.5khz(-6db)
宽调频/调幅/单边带：	
量程	-10到50db μ v(300到2000mhz)
分辨率	± 0.5db μ v
精度	± 3db(在标准环境温度及校正频率下)
带宽	w-fm：约180khz(-6db)；am/ssb：约2.4khz(-6db)
扫频模式	single/normal/free single
静音功能	用条码和数字显示静音电平
频率计数器：	
频率范围	9mhz ~ 2 , 060mhz
分辨率	1khz

服务承诺：

- 1、正品保障：东方嘉仪承诺对外销售的产品均为正品，如若发现假货，我们将假一赔十。
- 2、业内独家承诺：22年业内经验专业人士提供最合适您的选型方案，选型不当一切责任由商家承担。
- 3、100%零风险购买：若您购买后7天内对仪器使用不满意免运费为您退换。
- 4、售后服务联络专员将报修服务记录内容及时向售后服务维修专员进行汇报落实，分析故障原因，做出解决方案，即时同客户进行沟通答复，在约定的时间内及时解决客户的异议。

本产品的加工定制是否，品牌是韩国兴仓，型号是3201N，测量范围是100KHz ~ 2 , 060MHz，测量精度是 ± 25PPM，分辨率是 ± 0.5dB μ V，电源电压是Max.5Vrms，用途是见说明