

特价销售二手安捷伦E4404B频谱分析仪

产品名称	特价销售二手安捷伦E4404B频谱分析仪
公司名称	东莞市维技电子有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:E4404B 产品名称:频谱分析仪
公司地址	东莞市塘厦镇花园中心A座5楼
联系电话	0769-87931239 13826909749

产品详情

安捷伦e4404b频谱分析仪

频率范围：9k/100hz-6.7ghz

详细介绍

e4404b|agilent|6g|频谱分析仪|安捷伦|9khz至6.7ghz

品牌：安捷伦 agilent 惠普 hp

测量速度：28次更新/秒

测量精度：± 1db

可选用的10hz分辨事宽滤波器

机箱可容纳6插槽选件卡

97db三阶动态范围

能在现场使用的坚固，便于携带的机箱

产品资料：

agilent esa-e系列频谱分析仪 e4404b

agilent e4404b esa-e系列通用，便携式频谱分析仪拥有在同等价位上以往无法提供的许多性能，特点

和灵活性。5咱型号可以提供从9khz到1.5ghz与26.5ghz之间的频率范围。

e4404b测量速度快

5ms的全程射频繁扫描时间和每秒达88次的测量速度可以为您提供实际上的实时测量响应，这意味着将

花较少时间对电路进行测试和调整，高速远程测量和每秒达19次测量的数据传送速度在自动测试环境中

能缩短关键的测试时间，可选用的20 μ s零频率间隔扫描时间展出时域中的快速变化信号。

e4404b精度高

工作在扫描范围的连续锁相合成器具有更高的精度、稳度和重复性。到3ghz为 ± 1 db以及到26.5ghz

为 ± 2.5 db的出色幅度精度增加测量的置信度，提高生产率并减小测试容限。幅度修正系数可以为用

户去除与频率有关的影响。

自动本底调整提供扫描之间的连续校准，这意味着无须操作者介入便能维持测量十分精确。

e4404b数字分辨力

利用可选用的数字分辨带宽（rbw）滤波器（10hz~300hz）能获得更高的分辨力来区分和测量紧靠在一

起的信号，其狭窄的波形因数（5：1）有助于测量与载波接近的信号。这些数字rbw滤波器的扫描比模

拟rbw滤波器快80倍，同时还提高了灵敏度。

e4404b宽动态范围

95db的最大三阶动态范围（三阶截获为 ± 11 dbm）和5db步进衰减器能看到低电平失真。借助-151dbm的

灵敏度，可选用的机内前置放大器和快的测量速度，增强了对寄生信号的搜索能力。达120db的已校显

示范围允许同时显示大，小信号。

e4404b坚固，便于携带

利用橡胶包封的机架、防水面板和屏蔽的通风孔进行保护，能将分析仪的实验室等级性能带至现场，

电池下的快速开关可以在断电情况下工作达1.9小时，而12vdc电源允许与汽车电气系统联用。5分钟的

预热无需等待，便可提供测量的高精度，自动本底调整则无论何时以及在温度变化时都能维持测量的高

精度。

特点

具有宽广观察角的16.8cm高分辨率彩色显示器非常便于识别所关心的信号。

下一代用户接口改善了使用的方便性。内置帮助能提供立即协助而无需使用手册。需要使用手册时，

它将以打印形式或在cdrom和全球网上提供。

若干单按键测量，如邻近信道功率（acp），占用带宽，发射带宽信道功率，10个峰值表格和谐波失

真测量能更快地给出重复性更佳的结果。

带有容限和合格/不合格住处怕多条极限线简化了生产测试。具有1hz分辨率的内置频率计数器能对各

个单独信号进行精确测量。

在可扩展用户存储器中可以贮存达200条迹线或200个状态或多个测量应用软件。能利用软盘驱动器来

贮存测量结果，并将测量结果传送至pc机，或利用agilent benchlind经gpib和rs-232接口进行传送，

scpi遥控语言和即插即用驱动器增强了远程控制程序的开发