

二手FSV40 罗德与施瓦茨FSV40频谱分析仪

产品名称	二手FSV40 罗德与施瓦茨FSV40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:罗德与施瓦茨 型号:FSV40 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

本公司专业销售、租赁、回收、维修

电子测试仪器，示波器，频谱仪，网络分析仪等

专业的售后团队为您做到尽善尽美的服务

资深的工程人员为您策划理想的测试方案

维技欢迎您的来电：

13826909749（肖先生）

专业销售 维修 回收 出租进口二手电子仪器仪表，不销售高仿山寨洋垃圾货,所有货源都是国内外资厂生产测试不需要,更换设备仪器买回来的.凡在本店购买二手仪器在非人为损坏下都可以享受免费保修。如果你手中还有闲置的二手仪器，防止存放贬值，挤压资金，你也可以联系我，我们愿意以市场最高价回收利用，您的满意就是我们最终的追求。

罗德与施瓦茨FSV40频谱分析仪

罗德与施瓦茨R&S®FSV 是一款速度最快、功能最丰富的信号和频谱分析仪，专门为从事射频系统研发、生产、安装、服务的注重性能和成本节约的用户而打造。

罗德与施瓦茨R&S®FSV主要特点：

• 频率范围高达 3.6 GHz、7 GHz、13.6 GHz、30 GHz 或 40 GHz

• 40 MHz 分析带宽

• 7 GHz 以下电平测量不确定度仅有 0.4 dB

• 可适用于 GSM/EDGE (包含 EDGE Evolution)、WCDMA/HSPA+、LTE、WiMAX、WLAN、CDMA2000、1xEV-DO 的测量应用及矢量信号分析

• 选件轻松现场升级

• 10 kHz 频率偏离下相位噪声为 -110 dBc (1 Hz)

• 三阶截止点为 +15 dBm (TOI)

• 1 Hz带宽时的平均显示噪声电平 (DANL) 为：-155 dBm，1 GHz 时；-147 dBm，30 GHz 时；带 R&S®FSV-B24预放：-162dBm，30 GHz 时。

• 硬盘可以拆卸，以确保数据安全。

• 利用 R&S®FSV30 或 R&S®FSV40、R&S®FSV-B21 选件和R&S®FS-Z60/-Z75/-Z90/-Z110 谐波混频器可使频率范围扩大到110 GHz

• 操作简单直接 (触摸屏、热键)

特色

为现今和未来的各种标准要求做好准备

• 全数字化后台，确保测量的高度准确性和卓越的可重复性

? 40 MHz 信号分析带宽，在同类型产品中最高。适合所有 WiMAX? 配置文件和 WLAN IEEE802.11n。

? 同类型产品中 I/Q 存储深度最大，可记录长信号序列。

操作简单而直接

? 触摸屏操作

? 提供快速访问所有重要功能的热键

测试成本低，产量高，提高生产效率

? 速度比其他信号和频谱分析仪快五倍

? 为生产领域定制测试程序

? 高效率远程操作

向下一代信号分析无缝过渡

? 远程控制功能兼容 R&S?FSP 和 R&S?FSU，为过渡到下一代信号分析应用做好准备

? 功能兼容罗德与施瓦茨已有的信号和频谱分析仪产品，可在短时间内学会使用。

多种适合在实验室使用的功能和性能

? 作为一款中档分析仪而言射频性能非常出色

? 在 7 GHz 以下电平测量准确度无可超越

? 具备数字通讯系统分析所需的功率测量功能

? 丰富的标记和迹线功能

? 标量网络分析：便于进行频率响应、带宽、增益测量

生命周期内使用成本非常低

? 可利用选件进行现场升级

? 可根据应用需求进行扩展

? 免费固件更新，永不落伍

R&S®FSV 是一款速度最快、功能最丰富的信号和频谱分析仪，专门为从事射频系统开发、生产、安装、服务的注重性能和成本节约的用户而打造。在研发领域，R&S®FSV 以其出色的射频特性、同类型产品无可比拟的 40 MHz

信号分析带宽、多而全的模拟调制法分析包及无线宽带通讯标准而无可比拟。R&S FSV 的速度比同类型信号和频谱分析仪快五倍，并提供经过优化的测量程序，使测量速度和数据流量大为提高。从而在生产领域占据绝对优势。R&S FSV 配备操作简单的触摸屏、外形小巧、重量轻、可直接支持功率探头，是安装和维修工作的最佳选择。