

八成新二手FSQ8罗德施瓦茨FSQ40频谱分析仪

产品名称	八成新二手FSQ8罗德施瓦茨FSQ40频谱分析仪
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:罗德与施瓦茨 型号:FSQ40 产地:德国
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

产品详情

罗德施瓦茨FSQ40频谱分析仪

R&S FSQ可以提供120MHz的解调带宽，同时能提供高端频谱仪的动态范围，是集频谱仪和矢量

28兆赫信号分析带宽

相位噪声:泰普。 -10千赫载波偏移,载波频率500兆赫,133兆赫

扭曲:1赫兹

Reference frequency: aging: 1×10^{-7} /year, with R&SFSU-B4 option: 2×10^{-8}

DANL with preamplifier ON (R&SFSU-B25), 1 GHz, 1 Hz RBW: - 162 dBm

Displayed average noise level with preamplifier ON (R&SFSU-B24), 26 GHz, 10 Hz RBW: typ. - 166 dBm

跟踪检测器:最大峰、最小峰、自动峰、样本、RMS、平均峰、准峰

Total measurement uncertainty, $f < 3.6$ GHz: 0.3 dB

显示线性:0.1分贝(0分贝至-70分贝)

接口:GPIN或局域网接口

采样率:可编程:10千赫至81.6兆赫,0.1兆赫级

决议:14位

I/Q存储器:I数据和Q数据各16M样本

Impedance: 50

连接器:测试端口适配器2.92毫米(k)/n女性

设置衰减器范围:0分贝至75分贝,5分贝级

显示:21厘米Ict彩色显示器(8.4")

分辨率:800x600像素(svg分辨率)

Pixel failure rate: $< 1 \times 10^{-5}$

大容量存储器:硬盘,USB闪存(未提供)

数据存储:500仪器设置和跟踪

交流电供应:100V至240V,3.1A至1.3A;50赫兹至400赫兹,第一类保护

耗电量:150伏安

安全性:符合EN61010-1、IN61010-1、UL61010-1、CAN/CSA-22.2。61010-1-4

测试标记:VDS、GS、CSA、CSA-NRTL