

回收FSW13罗德与施瓦茨FSW13信号与频谱分析仪

产品名称	回收FSW13罗德与施瓦茨FSW13信号与频谱分析仪
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:罗德与施瓦茨 型号:FSW13 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

FSW13罗德与施瓦茨FSW13信号与频谱分析仪

简介

高性能 R&S®FSW 信号与频谱分析仪专用于满足严苛的客户需求。该分析仪具有低相位噪声、宽分析带宽以及简单直观化操作的特点，方便轻松、快速地测量。

主要特点

频率范围介于 2 Hz 至 8/13.6/26.5/43.5/50/67/85/90 GHz（配备罗德与施瓦茨外部谐波混频器，高 500 GHz）

载频偏移 10 kHz（1 GHz 载波）时，相位噪声低至 -137 dBc（1 Hz）

- 88 dBc 动态范围（带噪声抵消），适用于 WCDMA ACLR 测量

高达 5 GHz 的分析带宽

< 0.4 dB 总体测量不确定性zui高 8 GHz

在高 512 MHz 的带宽下实时分析

高分辨率 12.1" (31 cm) 触摸屏，便于操作

可并行运行和显示多个测量应用

特点和优势

满足严格要求的射频性能

满足未来需求

专为便捷性而设计 – 提供直观化的结果显示

非常适用于分析雷达系统

确定信号间的相互作用