

罗德与施瓦茨 FSP7 频谱分析仪

产品名称	罗德与施瓦茨 FSP7 频谱分析仪
公司名称	苏州优品电子有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:罗德与施瓦茨 型号:FSP7
公司地址	苏州高新区滨河路625号创业大厦
联系电话	86-0512-68050516 18112770503

产品详情

频率范围 9 kHz ~ 7 GHz 分辨率带宽 1 Hz ~ 10 MHz 平均显示噪声电平--155 dBm (1 Hz)
相位噪声--113 dB (1 Hz), 10 kHz 时 其他滤波器: 100 Hz ~ 5 MHz 信道滤波器和 RRC 滤波器
FFT 滤波器 1Hz ~ 30 kHz EMI 带宽和准峰值检波器 TOI, MC
ACP(R), OBW, CCDF, APD 等测量功能
蜂窝标准和通用性标准测量应用程序, 例如相位噪声、噪声系数等等。
R&S®FSP 频谱分析仪因创新的测量技术和丰富的标准功能而杰出。各种检波器可供选择
最大值、最小值、自动峰值、采样、真有效值、平均值、准峰值 CP/ACP/Fast
ACP 测量功能采用众多预定义标准 多载波 ACP 测量, 支持独立载波间距
ACP/MCAP 多达 12 条邻道和最大保持功率功能
TOI、OBW、相位噪声、ACP®、AM 调制深度自动测试程序 谐波失真测量
CCDF 和 APD 功能 (y 轴单位可采用百分比) 可编辑限值线, 包括通过/未通过指示