

## Анализаторы спектра RIGOL серии RSA5000



**Производитель:**

RIGOL

### Характеристики

Артикул	RSA5065N	RSA5032	RSA5032-TG
Цена	Под заказ	Под заказ	Под заказ
Частотный диапазон	От 9 кГц до 6,5 ГГц	От 9 кГц до 3,2 ГГц	От 9 кГц до 3,2 ГГц

Тип	Анализатор спектра реального времени Hi-End класса с полосой пропускания 9 кГц - 6,5 ГГц, встроенными трекинг-генератором и векторным анализатором цепей.	Анализатор спектра реального времени с полосой пропускания 1 Гц - 10 МГц.	Анализатор спектра реального времени с полосой пропускания 1 Гц - 10 МГц и встроенным трекинг-генератором.
Артикул	RSA5032N	RSA5065-TG	RSA5065
Цена	Под заказ	Под заказ	Под заказ
Частотный диапазон	От 1 кГц до 3,2 ГГц	От 9 кГц до 6,5 ГГц	От 9 кГц до 6,5 ГГц
Тип	RSA5032N - анализатор спектра реального времени с трекинг-генератором и векторным анализатором цепей. Полоса пропускания 1 Гц - 10 МГц.	Анализатор спектра реального времени Hi-End класса с полосой пропускания 9 кГц - 6,5 ГГц и трекинг-генератором.	Анализатор спектра реального времени Hi-End класса с полосой пропускания 9 кГц - 6,5 ГГц и трекинг-генератором.

## Описание

Анализатор спектра реального времени серии RIGOL RSA5000 с рабочим диапазоном частот от 9 кГц до 6,5 ГГц и встроенными трекинг-генератором и векторным анализатором цепей. Данный анализатор позволяет удобно и быстро проводить измерения благодаря низкому уровню фазовых шумов, широкой полосе анализа и функционалу, который включает сразу нескольких приборов, таких как: анализатор спектра общего назначения, анализатор спектра в реальном времени, трекинг-генератор, векторный анализатор цепей, векторный анализатор сигналов (опция), измеритель электромагнитных помех (опция).

## Аппаратные опции

Высокостабильный генератор опорной частоты	OCXO-C08
Предусилитель (PA)	RSA5000-PA
Полоса пропускания реального времени / анализа 40 МГц	RSA5000-B40
<b>Программные опции</b>	
Приложение для измерения векторного анализа сигналов	RSA5000-VSA
Приложение для измерения на ЭМС	RSA5000-EMI
Набор расширенных измерений	RSA5000-AMK
Программное обеспечение анализатора спектра для ПК	Ultra Spectrum
Программное обеспечение для предварительного тестирования на ЭМС	S1210 EMI Pre-compliance Software

## **Стандартная комплектация**

- анализатор спектра
- краткое руководство
- кабель питания