



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 231-00-05
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 200 00 14
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: П. ПЕРВОМАЙСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: АКИП-4213/2



Ни
ди
Ве
ди
Ис
Ин
Ос
Ви
мо

Описание АКИП-4213/2 с опцией АМК

- Частотный диапазон: 9 кГц - 7,5 ГГц;
- Средний уровень собственных шумов: <-161 дБм/Гц;
- Фазовый шум: от -112 дБн/Гц при отстр. на 1 МГц @ 1 ГГц;
- Погрешность измерения амплитуды < 0,7 дБ;
- Разрешение полосы пропускания: 10 Гц;
- Трекинг генератор (TG) в базовой комплектации;
- Встроенный предусилитель, маркерные измерения;
- Программные опции: расширенный набор измерений, рефлектометр, фильтры ЭМС и квазипиковый детектор, Анализ цифровых модуляций;
- Режим работы в реальном времени;
- Диагональ экрана 25,6 см (разрешение 1024x600);
- Интерфейсы: USB, LAN, GPIB (Опция).

Характеристики АКИП-4213/2 с опцией АМК

Параметры	Значение
Частотный диапазон	9 кГц-7,5 ГГц
Полоса пропускания (RBW)	1 Гц-3 МГц
Полоса обзора	100 Гц-7,5 ГГц
Гармонические искажения	-65 дБн
Уровень собственных шумов	-161 дБм
Фазовый шум	-112 дБн/Гц
Максимальный измеряемый уровень	+30 дБм
Экран	Сенсорный емкостной, TFT, 1024 x 600, 25,6 см
Особенности	Прибор 3 в 1 – Анализатор спектра, Векторный анализатор (измерение S11, S21) и анализатор спектра реального времени, полоса до 25 МГц (опционально до 40 МГц). Предусловлена опция расширенный набор измерений (Измерение мощности в канале и соотношение мощностей в смежных каналах, измерение мощности во временной области, измерение ширины занимаемой полосы частот). Встроенный предусилитель. Встроенный трекинг-генератор (TG), Программные опции - рефлектометр, фильтры ЭМС (200 Гц, 9 кГц, 120 кГц) и квазипиковый детектор. Внутренняя память 256 МБ. Опция - анализ сигналов с модуляцией AM/FM, ASK/FSK/PSK/MSK/QAM. Режим работы в реальном времени в полосе 25 МГц (опция 40 МГц)
Интерфейс	LAN, USB
Опорный генератор	±5×10 ⁻⁶

Комплектация АКИП-4213/2 с опцией АМК

№	Наименование	Количество
1	Анализатор спектра АКИП-4213/2	1
2	Кабель USB	1

№	Наименование	Количество
3	Шнур питания	1
4	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83