



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

портативный АКИП-4216А опция 020

ESKOMP@ESKOMP.RU



Описание АКИП-4216А опция 020

Характеристики АКИП-4216А опция 020

Частотный диапазон	9 кГц-20 ГГц (опция векторного анализатора 100 кГц-20 ГГц)
Полоса пропускания (RBW)	1 Гц - 10 МГц
Полоса обзора	100 Гц-20,0 ГГц
Гармонические искажения	-65 дБм
Уровень собственных шумов	-163 дБм
Фазовый шум	-114 дБн/Гц
Максимальный измеряемый уровень	+20 дБм
Экран	Сенсорный емкостной, TFT, 800 x 600, 21,34 см
Особенности	Многофункциональный, портативный анализатор сигналов – Анализатор спектра, Анализатор Спектра Реального Времени (опция), Анализатор АФВ (антенно-фидерных устройств), Векторный анализатор (измерение S11, S21 - опция), Анализатор цифровых и аналоговых модуляций (опция). Встроенный предусилитель. Программные опции - АМК - расширенный набор измерений, генератор сигналов, векторный анализатор цепей, анализ аналоговых модуляций, анализ цифровых модуляций, выход постоянного напряжения 12 ... 32 В. Внутренняя память 3,2 Гб. Встроенная аккумуляторная батарея, до 4-х часов работы.
Интерфейс	LAN, USB, опция – GPIB
Опорный генератор	±5Е-6

© 2012-2026, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83