



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83
Катра FPC1000

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: FPC1000



Описание АКИП FPC1000

Анализатор спектра R&S@FPC1000. Диапазон частот базового блока от 5 кГц до 1 ГГц; верхняя предельная частота может быть увеличена до 2 или до 3 ГГц с помощью программного ключа. Чувствительность: стандартно до -146 дБм (тип.), до -163 дБмВт (тип.) с предусилителем (опция). Полосы разрешения от 1 Гц до 3 МГц. Дисплей диагональю 26 см (1366 x 768 пикселей). Интерфейсы: USB, LAN. Масса 3 кг.

Характеристики АКИП FPC1000

Частотный диапазон	5 кГц-1 ГГц (опция 2 ГГц, опция 3 ГГц)
Полоса пропускания (RBW)	1 Гц-3 МГц
Полоса обзора	10 Гц-1 ГГц
Гармонические искажения	-60 дБн
Уровень собственных шумов	-146 дБм
Фазовый шум	-120 дБн/Гц
Максимальный измеряемый уровень	+33 дБм
Экран	TFT, 1366 x 768, 26 см
Особенности	Интерфейс Wi-Fi управление прибором с помощью ПО для iOS/Android/ПК. Программное обеспечение R&S@Instrument View для постобработки и протоколирования результатов измерения. Опции
Интерфейс	USB, LAN, Wi-Fi
Опорный генератор	$\pm 1 \times 10^{-6}$

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83