Телевон в можее наша профессия! Налов) из сольствий зворок наша профессия! наша профес



Описание АКИП-4221 опция 040

Характеристики АКИП-4221 опция 040

Частотный диапазон	2 Гц - 40 ГГц
Полоса пропускания (RBW)	0,1 Гц - 20 МГц
Полоса обзора	нулевая, 10 Гц - 40 ГГц
Уровень собственных шумов	-161 дБм
Фазовый шум	-135 дБн/Гц (отстройка 1 МГц, несущая 1 ГГц)
Максимальный измеряемый уровень	+30 дБм
Экран	Сенсорный емкостной, 29,46 см
Особенности	Многофункциональный анализатор сигналов — анализатор спектра, анализатор спектра реального времени (опция), аудио анализатор (опция). Встроенный предусилитель, опциональный малошумящий предусилитель. Опции полосы анализа 40 МГц до 1,2 ГГц. Опциональная поддержка внешних модулей переносчиков частоты для расширения частотного диапазона. Широкий набор опциональных измерительных функций — коэффициент шума, коэффициента мощности, фазового шума, предварительное тестирование на ЭМС, демодуляция аналоговых сигналов (АМ, ЧМ, ФМ), анализ цифровых сигналов (5G NR, LTE, NB-IoT, WCDMA, GSM). Поддержка возможности установки SSD диска для расширения внутренней памяти до 4 ТБ.
Интерфейс	USB, GPIB, LAN, опция - оптический 10 Гбит
Опорный генератор	±5E-10

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ +7 (495) 258-80-83