



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
– наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНOK

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Описание АКИП-3222А

Характеристики АКИП-3222А

| | |
|---|---|
| Количество каналов | 4 |
| Частотный диапазон ОТ | 9 кГц |
| Частотный диапазон ДО | 13,6 ГГц |
| Опорный генератор (погрешность установки частоты) | ±1E-7 |
| Выходной уровень (минимум) | -110 дБм |
| Выходной уровень (максимум) | 25 дБм |
| Выходной импеданс (Ом) | 50 |
| Виды модуляции | ЧМ, ФМ, опция – ИМ |
| ГКЧ | да |
| Экран (см, разрешение) | TFT, сенсорный, 12,7 см, 800 x 480 |
| Особенности | Генератор сигналов высокочастотный, четырехканальный, с фазокогерентным режимом работы. Независимое управление каналами - частота, амплитуда и фаза каждого канала могут регулироваться независимо. Поддержка синхронизации между каналами в пределах одного прибора и синхронизации по фазе между каналами нескольких приборов. Программные опции - генератор пачек импульсов и импульсная модуляция и генератор импульсов. Вход, выход сигнала опорной частоты. Фазовый шум < -136 дБн/Гц (отстройка на 10 кГц от несущей 1 ГГц). |
| Интерфейс | USB, LAN, опция – GPIB (адаптер GPIB – USB) |