



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!



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

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](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)

Артикул: АК ИП-3412 (16 М)



Частотный диапазон  
ОТ

Частотный диапазон  
ДО

Интерфейс \_\_\_\_\_

Частота  
дискретизации

Особенности \_\_\_\_\_

## ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА СИГНАЛОВ СПЕЦИАЛЬНОЙ ФОРМЫ АК ИП-3412 (16 М)

- USB-Генератор произвольной формы
- Прямой цифровой синтез (DDS)
- Генератор кодовых последовательностей
- Цифровая модуляция
- Поддержка мультисканального синхронного режима (2 генератора)
- Интерфейс USB
- ПО для формирования сигналов СПФ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГЕНЕРАТОРА СИГНАЛОВ СПЕЦИАЛЬНОЙ ФОРМЫ АК ИП-3412 (16 М)

Параметр		Значения
Диапазон частот		до 1 ГГц
Разрядность ЦАП		14 бит
Частота дискретизации		до 2,5 ГГц
Максимальная длина памяти		16 МБ
Выходные уровни	прямой выход ЦАП	1,6 Впик-пик (дифференциальный режим) / 0,8 Впик-пик (выход с общей землей)
	ВЧ выход	-10 дБм ... +10 дБм (дифференциальный режим)
	Выход DC	4 Впик-пик (дифференциальный режим) / 2 Впик-пик (выход с общей землей)
Цифровой генератор кодовых последовательностей		16/32 бит @ 1250/625 Мбит
Питание		12 В (адаптер)

## Комплектация АК ИП-3412 (16 М)

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ АК ИП-3412 (16 М)

№	Наименование	Количество
1.	Генератор сигналов специальной формы АК ИП-3412 (16 М)	1