



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

Артикул: АК ИП-3410/2



Ко
на
2
Ча
ОТ
1
Ча
ДС
80
Ви
мо
Ч
ГК
да
Ин
УС

Описание АК ИП 3410/2

Высокие технические характеристики, функциональность и конкурентная цена в своем классе, обеспечивают генераторам АК ИП-3410 привлекательность для инженеров и разработчиков РЭА.

- Количество каналов: 1 или 2 (полностью независимые) – в зависимости от модели
- Формы сигналов: синус, меандр, импульс, пост. смещение, треугольник.
- Формирование сигналов произвольной формы (АК ИП-3410/1 и АК ИП-3410/3)
- Диапазон частот (синус): до 80 МГц (АК ИП-3410/1 и /2), до 120 МГц (АК ИП-3410/3 и /4), до 300 МГц (АК ИП-3410/5); макс. разрешение по частоте 1 мкГц
- Опциональный опорный генератор: $\pm 2 \times 10^{-7}$
- Виды модуляции: АМ, ЧМ, ФМ, ЧМн, ШИМ, ВРСК
- Опция: стерео ЧМ
- Режим свипирования (ГКЧ), пакетный режим (Burst) с функцией непрерывной корректировки фазы
- Графический ЖК-дисплей с диагональю 8,9 см. (TFT)
- Интерфейсы: USB, RS-232, LAN, GPIB

Характеристики АК ИП 3410/2

Наименование	Значение
Количество каналов	2
Частотный диапазон ОТ	1 мкГц
Частотный диапазон ДО	80 МГц
Опорный генератор (погрешность установки частоты)	$\pm 1 \times 10^{-6}$ опция $\pm 2 \times 10^{-7}$
Выходной уровень (минимум)	Канал А- -127дБм Канал В- 1 мВпик-пик
Выходной уровень (максимум)	Канал А- 13 дБм Канал В- 10 Впик-пик
Выходной импеданс (Ом)	50
Виды модуляции	АМ ЧМ ФМ ЧМн ШИМ ВРСК
ГКЧ	Да
BURST Пакетный режим	Да
Экран (см, разрешение)	TFT 9 см
Особенности	Стандартные формы сигналов - 5 видов. Опция - стерео ЧМ.
Интерфейс	USB RS-232 опция - GPIB

Комплектация АК ИП 3410/2

№	Наименование	Количество
1.	Генератор сигналов АК ИП-3410/2	1 шт.
2.	Сетевой шнур	1 шт.
3.	Руководство по эксплуатации	1 шт.

