



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**эрастор** 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: 0017028



Ко  
на

Ча  
ОТ

Ча  
ДС

Фс  
си

На  
пи

## Описание GW Instek SFG-71013

- Прямой цифровой синтез
- Высокая стабильность и точность установки частоты ( $20 \times 10^6$ )
- Малые гармонические искажения (менее -55 дБн при 1 Гц ... 200 кГц)
- Частотный диапазон 0,1 Гц ... 3 МГц
- Форма сигнала: синус, треугольник, меандр
- Разрешение по частоте 100 мГц
- Режим постоянного смещения
- Индикатор выходного напряжения

## Характеристики GW Instek SFG-71013

Количество каналов	1
Частотный диапазон ОТ	0,1 Гц
Частотный диапазон ДО	3 МГц
Опорный генератор (погрешность установки частоты)	$\pm 2E-7$
Выходной уровень (максимум)	10 Впик
Выходной импеданс (Ом)	50
Экран (см, разрешение)	да
Особенности	Прямой цифровой синтез, разрешение по частоте 100 мГц. Формы сигнала - синус, треугольник, прямоугольник. Индикатор выходного напряжения.

## Комплектация GW Instek SFG-71013

№	Наименование	Количество
1.	Генератор SFG-71013	1 шт.
2.	Шнур питания	1 шт.
3.	Провод тестовый GTL-101	1 шт.
4.	Инструкция по эксплуатации	1 шт.