



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8-800-350-80-83
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ПУШКИНСКАЯ, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 675829



Ко
кат

Ча
ОТ

Ча
ДС

ГК'

Описание GW Instek USG-0103

Генератор сигналов GW Instek USG-0103 предназначен для генерации высокочастотных сигналов. В комплекте поставляется программное обеспечение, которое может работать на различных операционных системах: Windows, Linux, Android и Mac OS. Есть несколько режимов работы: фиксированная частота, качание по частоте и по уровню, скачкообразная перестройка по частоте. Прибор используется для экспериментальных исследований, в лабораторном тестировании, электронном моделировании, отладке и ремонте РЭА.

Характеристики GW Instek USG-0103

Параметры	Значение
Количество каналов	1
Частотный диапазон ОТ	100 МГц
Частотный диапазон ДО	300 МГц
Опорный генератор (погрешность установки частоты)	$\pm 1 \times 10^{-6}$
Выходной уровень (минимум)	-30 дБм
Выходной уровень (максимум)	0 дБм
Выходной импеданс (Ом)	50
ГКЧ	да
Особенности	ВЧ USB генератор карманного размера. Несколько режимов работы - фикс. частота, качание по частоте и по уровню, скачкообразная перестройка по частоте. Работа ПО на различных ОС
Интерфейс	USB

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83