



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (495) 258-80-83 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18: +7 (495) 258-80-83 E-MAIL: SAZ@ESKOMP.RU

Артикул: GW150200

Pa
Be



ОПИСАНИЕ VERDO GW1502

2-канальный генератор сигналов произвольной формы GW1502 - универсальный инструмент отладки, разработки и настройки инженера-электронщика.

Приборы позволяют подавать на тестируемое устройство периодические (до 100 МГц), импульсные или шумоподобные сигналы с амплитудой до 20В. Длина буферной памяти 1 МБ позволяет формировать длинные и сложные сигналы произвольной формы, а широкий набор встроенных аналоговых и цифровых модуляций – имитировать элементы современных телекоммуникационных сигналов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- 2 независимых канала
- 6 стандартных и 152+ произвольных форм сигнала
- Встроенный 6 разрядный частотомер до 200 МГц с измерением частоты, периода, длины положительной полуволны, длины отрицательной полуволны, рабочего цикла
- Выходной импеданс: 50 Ом или высокоомный (выбирается пользователем) Вход /выход внешней синхронизации Вход внешней модуляции
- Взаимодействие каналов: копия канала, синхронизация амплитуды, синхронизация по частоте, выравнивание по фазе
- Режим генерации пакетов с внешним стробированием до 1 млн циклов
- Режим качания частоты (линейный, логарифмический, ступенчатый)
- Гармонический синтез сигнала (задание амплитуды и фазы каждой гармоники, формирующей сигнал)
- Встроенный редактор сигналов произвольной формы с панели прибора
- Встроенная экранная справочная система
- Цветной графический ЖК дисплей
- USB-хост, USB-устройство, LAN с поддержкой SCPI, и LabVIEW

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ VERDO GW1502

| Параметр | Значение |
|----------------------------|----------|
| Номер в госреестре СИ | 93231-24 |
| Наличие рег. удостоверения | Нет |
| Страна производитель | Китай |
| Габаритные размеры, мм | 2.3 |
| Вес нетто, кг | 2.5 |

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ VERDO GW1502

- Генератор сигналов произвольной формы
- Кабель сетевой
- Кабель USB
- Руководство по эксплуатации
- Компакт-диск с ПО
- Кабель BNC(m-m)

