

осциять в москве остигный звонок и центильный обис в москве остигный звонок и каналалого муслуж в волям с э до 18 муслуж в волям в волям с э до 18 муслуж в в 18 муслуж в в 18 муслуж в 18 муслуж

Артикул: SB162600



МГ Ча ди Ко ка Ис

Ди

Ве

ОПИСАНИЕ VERDO SB1626

Цифровой осциллограф **VERDO SB1626** двухканальный характеризуется сочетанием профессионального набора функциональных и технических параметров и доступной цены. Прибор имеет полосу пропускания 200 МГц, 2 канала, разрядность АЦП 8/12/14 бит, сенсорный экран и VGA выход.

В модели VERDO SB1626 установлены функции анализатора последовательных протоколов (I2C, SPI, CAN, RS232) и мультиметра-регистратора. Пользователь может подобрать для себя необходимую конфигурацию запоминающего осцилллографа VERDO SB1626, добавить функцию одноканального или двухканального генератора сигналов и мультиметра-регистратора, получив функционал до 6 приборов в одном корпусе.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Курсорные и 39 типов автоматических измерений
- Большой цветной сенсорный дисплей с диагональю 20 см
- Анализ спектров на основе БПФ
- Встроенный 6-разрядный частотомер
- Режим послесвечения с цветовой дифференцацией
- Русскоязычное экранное меню
- Возможность батарейного питания
- Встроенный мультиметр с функцией регистратора (Опция), генератор сигналов (1 или 2 канала) (Опция), декодирование последовательных шин I2C, SPI, CAN, RS232

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ VERDO SB1626

| Параметр | Значение |
|-------------------------------------|--|
| Номер в госреестре СИ | 89394-23 |
| Количество каналов | 2 |
| Тип прибора | Настольный |
| Полоса пропускания, МГц | 200 |
| Общий объем памяти, млн. точек | 40 |
| Частота дискретизации, Гвыб/сек | 1 |
| Максимальная частота захвата, осц/с | 70000 |
| Вертикальная развертка | 1 мВ/дел - 10 В/дел |
| Горизонтальная развертка | 1 нс/дел - 1000с/дел |
| Точность временной развертки, ppm | ±2,5 |
| Вертикальное разрешение (A/D), бит | 8\12\14 |
| Режимы входа | DC, AC, Земля |
| Частотомер | 6 разрядов, от 2 Гц до макс. полосы пропускания |
| Математические функции | +, -, *, /, FFT, FFTrms, Intg, Diff, Sqrt, пользовательская функция, цифровой фильтры (НЧ, ВЧ, полосовой, режективный) |
| Интерфейс | USB-хост, USB-устройство, RS232, Trig Out (Pass/Fail), LAN, VGA |
| Дисплей | 8" цветной ЖК-дисплей, 800 × 600, 65536 цветов, TFT экран |
| Наличие рег. удостоверения | Нет |
| Гарантия (мес.) | 36 |
| Страна производитель | Китай |
| Габаритные размеры, мм | 340x177x90 |
| Вес нетто, кг | 2.6 |

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ VERDO SB1626

- Осциллограф цифровой
- Пробник-делитель (2 шт.)
- Кабель сетевой
- Кабель USB
- Руководство пользователя

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83