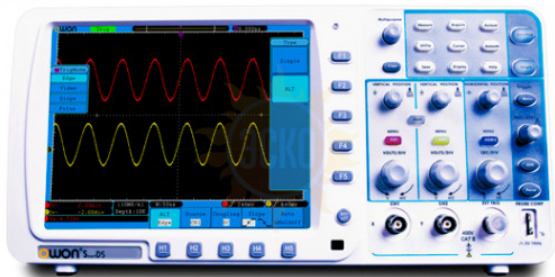




Артикул: 321356



Полоса пропускания  
МГц \_\_\_\_\_

Частота  
дискретизации \_\_\_\_\_

Частота  
дискретизации \_\_\_\_\_

Количество  
каналов \_\_\_\_\_

Исполнение \_\_\_\_\_

Объем памяти (количество точек) на  
канал \_\_\_\_\_

Тип  
осциллографа \_\_\_\_\_

### ОСОБЕННОСТИ ОСЦИЛЛОГРАФА ЦИФРОВОГО SDS9302V:

- Полоса пропускания: 300 МГц;
- Максимальная частота дискретизации: 3.2 Гвыб/с;
- Максимальная длина записи: 10 млн. точек;
- Коммуникационные USB, LAN порты;
- Выход VGA.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОСЦИЛЛОГРАФА ЦИФРОВОГО SDS9302V:

Параметр	Значение
Максимальная частота	300 МГц
Количество каналов	2
Частота дискретизации	3,2 ГГц
Чувствительность	2 мВ/дел ~ 10 В/дел
Коэффициент развертки	1 нс/дел - 100 с/дел
Максимальная глубина памяти	10М
Дисплей	20 см
Интерфейсы	USB-host, USB-device, LAN, VGA
Дополнительные характеристики	Батарейный отсек

### Комплектация SDS9302V

#### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ SDS9302V

№	Наименование	Количество
1	Осциллограф цифровой SDS9302V	1
2	Пассивный пробник 1,2 м, 1:1 (10:1)	2
3	CD-диск (программа PC link)	1
4	Сетевой кабель питания	1
5	Кабель USB	1
6	Руководство по эксплуатации	1