

Осциллограф Owon RDS1021 сконструирован в виде компактной и лёгкой ручки-пробника с эргономичным дизайном, которая удобно располагается в руке. При этом, нет необходимости переключать внимание на ПК для настройки режима работы, поскольку всё управление работой осциллографа осуществляется посредством шаро-манипулятора на самом устройстве.



### Основные характеристики RDS1021

Частотный диапазон: 25 МГц.

Частота выборки: 100 Мвыб/с.

Глубина записи: 5 Кточек, вертикальное разрешение: 8 бит

Чувствительность осциллографа-пробника: 5 мВ/деление - 5 В/деление

Горизонтальный диапазон: 5 нс/деление - 100 с/деление, 1-2-5

Автоматические измерения

Курсорные измерения

Поддержка математической функции FFT (быстрого преобразования Фурье)

Режим сбора данных: выборка, определение пика и усреднение

Размеры: 150 x 20 x 18 мм, вес: приблизительно 0,27 кг

Комплект поставки: осциллограф Owon RDS1021 – 1 шт.; инструкция по эксплуатации на русском языке - 1 шт.; защитная крышка- 1 шт.; USB-провод- 1 шт.; CD-диск с программным обеспечением- 1 шт.