



Частоты полосы пропускания: до 25 МГц  
Наибольшая частота выборки: 100 Мвыб/с (в реальном времени)  
Количество каналов: 2 + 1 внешней синхронизации  
Разрешение по вертикали: 8 бит  
Горизонтальная шкала: 5ns/div - 100s/div, 1-2-5  
Глубина записи: 5000 Ктчк  
Чувствительность осциллографа по вертикали: 5mV/div - 5V/div  
Типы запуска: по импульсу, фронту, видеосигнал, скорости нарастания/спада, попеременно

Режимы запуска: автоматически, ждущий, однократно

Уровень:  $\pm 5$  делений от центра дисплея

Режимы регистрации: выборка, определение пика и усреднение

Автоматические измерения

Математические функции

Фигуры Лиссажу

Коммуникационный интерфейс: USB 1.1

Питание посредством USB-провода и удалённое управление LAN (опция)

Компактный ультратонкий дизайн (Ш x В x Г), мм: 170 x 120 x 18

Вес: приблизительно 260 г

Комплект поставки: осциллограф-приставки Owon VDS 1022, осциллографические пробники - 2 шт., рогулятор пробника - 1 шт., USB-шина - 1 шт., Шнур и блок питания - 1 шт., силиконовые торцевые накладки - 2 шт., CD-диск с ПО - 1 шт., опционально мягкая сумка - 1 шт.