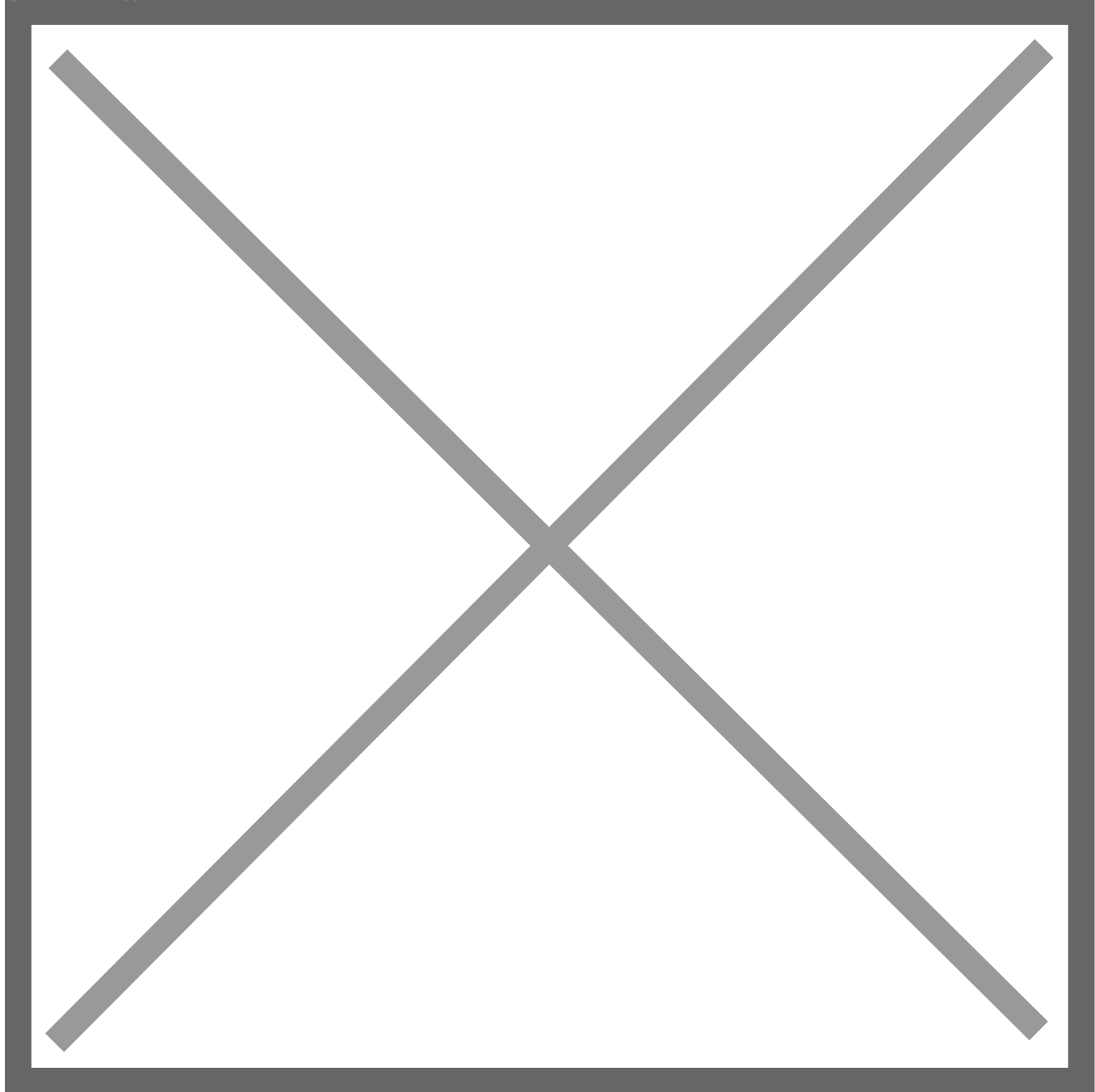


## **U2002H Измеритель мощности с шиной USB, от 50 МГц до 24 ГГц**

Image not found or type unknown



**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

**Описание**

## **Описание**

Измерители мощности с шиной USB серии U2000 поддерживают использование программного обеспечения BenchVue. Программа BenchVue предлагает простое и эффективное управление измерителями мощности, регистрацию данных и различные режимы представления результатов измерений для более эффективного анализа без необходимости дополнительного программирования. Подключите измеритель мощности к компьютеру с установленным измерительным приложением BenchVue BV0007B и выполняйте измерения и анализ средней мощности.

## **Новинка! Функции внутреннего запуска и отображения графиков**

Встроенная схема запуска обеспечивает запуск по огибающей пачки импульсов, что позволяет исключить необходимость использования сигнала внешнего запуска. Функции отображения графиков обеспечивает графическое представление огибающей сигналов, упрощая расстановку стробирующих импульсов и настройку уровня запуска. Эти новые функции поддерживают все измерители серии U2000, кроме U2004A. Если вы уже используете в своей работе измерители мощности с шиной USB, загрузите новую версию прошивки для измерителей серии U2000 (бесплатно).

## **Совместимость приборов**

Измерители мощности с шиной USB серии U2000 полностью совместимы с отдельными приборами компании Keysight.

## **Ключевые возможности и технические характеристики**

- Диапазон частот: от 50 МГц до 24 ГГц.
- Динамический диапазон измерения мощности: от -50 дБм до +30 дБм.
- Функция внутренней установки нуля при подключенном тестируемом устройстве.
- Высокая скорость измерений: до 250 отсчетов в секунду.
- Функция внутреннего и внешнего запуска измерений, функция внутреннего запуска и отображения графиков.
- Отображение результатов измерений мощности на экране ПК без использования отдельного измерителя мощности.
- Совместимость с другими приборами Keysight.
- В комплект поставки прибора включена лицензия на программу для управления измерителями и преобразователями мощности и анализа результатов измерений BenchVue (BV0007B). Программа позволяет

упростить подключение прибора, управление им и автоматизацию тестовых последовательностей.