

ROHDE & SCHWARZ

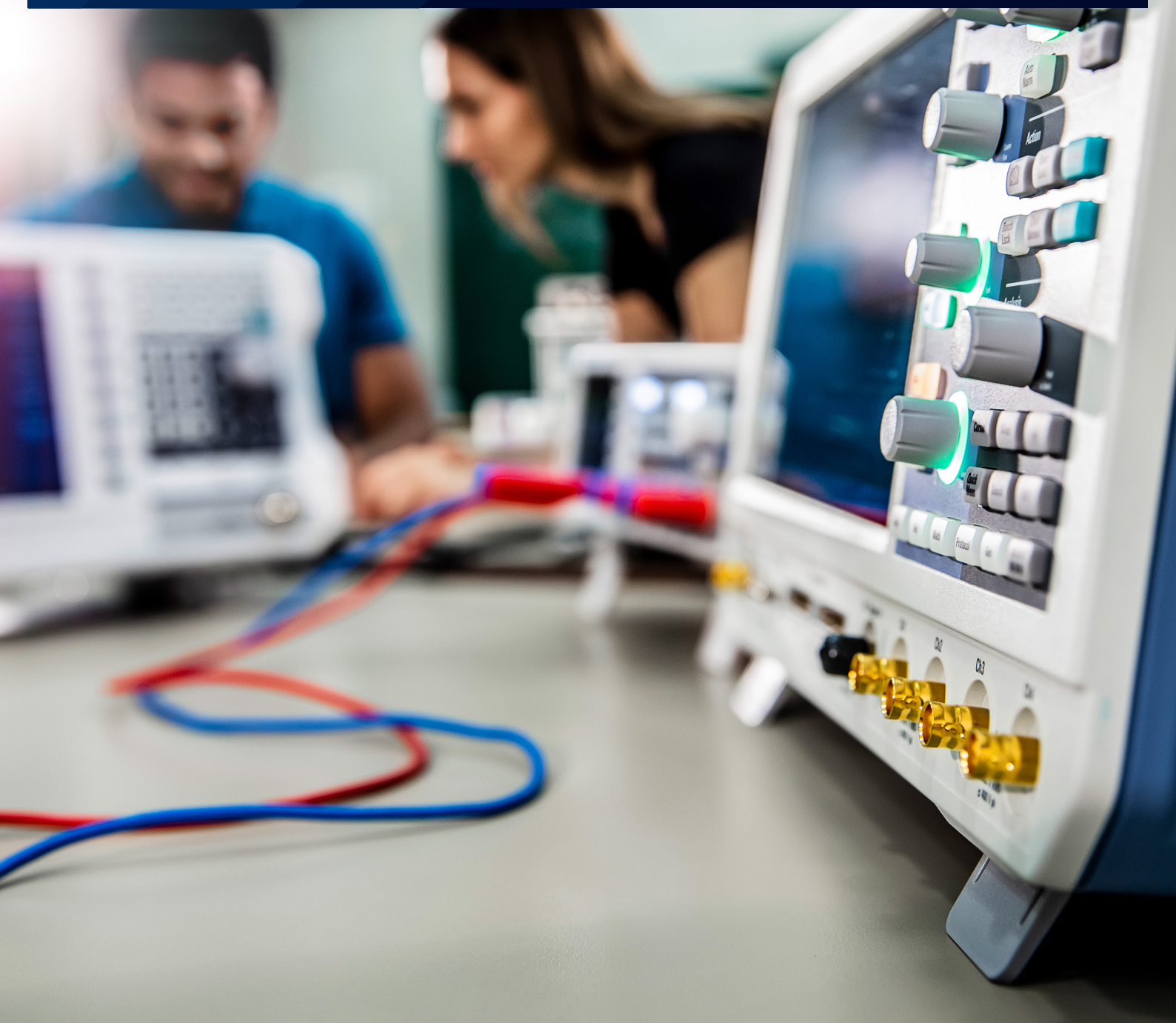
Make ideas real



ОСЦИЛЛОГРАФЫ ДЛЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ НУЖД

Специальные версии

Описание продукта | Версия 01.00



ОСЦИЛЛОГРАФЫ R&S® RTC1000 И R&S® RTB2000 ДЛЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ НУЖД

Экономия до
50 %

Компания Rohde & Schwarz, специализирующаяся на контрольно-измерительном оборудовании, имеет многолетний опыт в создании инновационных, первоклассных контрольно-измерительных решений, обеспечивающих высокое качество, совместимость и точность. Компания использует свой обширный технологический опыт для поддержки университетов и участвует в формировании будущего, вдохновляя студентов на достижение оптимальных результатов с помощью лучших из имеющихся на рынке приборов.

Rohde & Schwarz создала специальные версии своих самых популярных осциллографов для преподавателей. Теперь университетам и другим учебным заведениям осциллографы R&S® RTC1000 и R&S® RTB2000 доступны по самым привлекательным ценам. В EDU-версиях приборов Rohde & Schwarz открыты все доступные программные опции, что обеспечивает преподавателей высокофункциональным оборудованием при значительной экономии.

Преимущества EDU-версий приборов Rohde & Schwarz:

- ▶ Модели осциллографов включают R&S® RTC1002, R&S® RTB2002 и R&S® RTB2004
- ▶ Экономия 30-50% по сравнению с приобретением со стандартной образовательной скидкой
- ▶ Опции EDU-осциллографов: опции генератора сигналов произвольной формы и генератора последовательностей, запуск и декодирование (T&D) для сигналов шин I²C, SPI, UART/RS-232/RS-422/RS-485, CAN и LIN
- ▶ Архивная и сегментированная память, анализ частотных характеристик (диаграмма Боде) на осциллографах R&S® RTB2002 и R&S® RTB2004

См. также:

<http://rohde-schwarz.com/eduscope>

Преимущества EDU-версий приборов Rohde & Schwarz



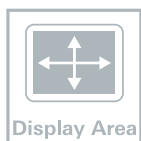
4 ×

Выше разрешение АЦП



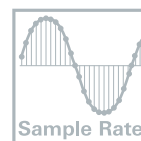
100 ×

Больше памяти



СЕНСОРНЫЙ

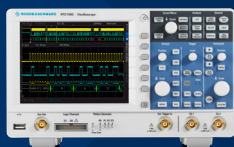
Более широкий экран



2,5 ×

Выше частота дискретизации

Осциллографы Rohde & Schwarz для образовательного рынка



R&S® RTC1002EDU:
50 МГц, 2 канала
Код заказа: 1335.7500P92

- ▶ I²C/SPI T&D
- ▶ CAN/LIN T&D
- ▶ UART/RS-232 T&D
- ▶ Функциональный генератор
- ▶ Генератор сигналов произвольной формы



R&S® RTB2002EDU:
70 МГц, 2 канала
Код заказа: 1333.1005P92

- ▶ I²C/SPI T&D
- ▶ CAN/LIN T&D
- ▶ UART/RS-232 T&D
- ▶ Архивная и сегментированная память
- ▶ Анализ частотных характеристик
- ▶ Генератор сигналов произвольной формы



R&S® RTB2004EDU:
70 МГц, 4 канала
Код заказа: 1333.1005P94

- ▶ I²C/SPI T&D
- ▶ CAN/LIN T&D
- ▶ UART/RS-232 T&D
- ▶ Архивная и сегментированная память
- ▶ Анализ частотных характеристик
- ▶ Генератор сигналов произвольной формы

Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG
www.rohde-schwarz.com

Тренинги Rohde & Schwarz
www.training.rohde-schwarz.com

Служба поддержки Rohde & Schwarz
www.rohde-schwarz.com/support

R&S® является зарегистрированным торговым знаком компании Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG
Фирменные названия являются торговыми знаками их владельцев
PD 3608.8905.38 | Версия 01.00 | Январь 2021 г. (sk)
Осциллографы для образовательных нужд
Данные без допусков не влекут за собой обязательств | Допустимы изменения
© 2021 Rohde & Schwarz GmbH Co. KG | 81671 Мюнхен, Германия