



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

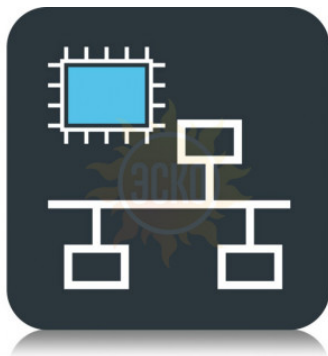
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

## Идентификация и декодирования последовательных данных MDIO

### Rohde & Schwarz RTE-K55

Артикул: 1326.0720.02



#### Описание Rohde & Schwarz RTE-K55

Осциллографы R&S®RTO и R&S®RTE поддерживают запуск и декодирование MDIO. Настройка декодирования за считанные секунды. Просмотр результатов для детального анализа в виде телеграмм с цветовым кодированием и/или в табличном виде. Эффективная и надежная идентификация ошибок посредством аппаратно-ускоренного запуска. Возможен запуск по началу кадра, окончанию кадра и данным.

#### КЛЮЧЕВЫЕ ФАКТЫ

- Экранное декодирование последовательных протоколов коррелировано по времени с осциллограммой последовательных данных
- Отображение телеграмм в виде сигналов шины с цветовым кодированием и в таблице декодирования
- Высокоэффективный запуск по началу кадра, окончанию кадра и данным
- Поддерживает декодирование сигналов аналоговых и цифровых каналов для максимум 4 последовательных шин
- Самое быстрое испытание по маске глазковых диаграмм MDIO с помощью стандартных функциональных возможностей испытания по маске

Опция RTE-K55 добавляет в осциллографы R&S серии RTE возможность запуска и декодирования сигналов интерфейсов MDIO.

- Экранное декодирование последовательных протоколов коррелировано по времени с осциллограммой последовательных данных
- Отображение телеграмм в виде сигналов шины с цветовым кодированием и в таблице декодирования
- Высокоэффективный запуск по началу кадра, окончанию кадра и данным
- Поддерживает декодирование сигналов аналоговых и цифровых каналов для максимум 4 последовательных шин
- Самое быстрое испытание по маске глазковых диаграмм MDIO с помощью стандартных функциональных возможностей испытания по маске