



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
**ZAKAZ@ESKOMP.RU**

Артикул: 1410.5205.02



Ак  
ос

## Описание Rohde & Schwarz R&S®RT-ZD40

Активные дифференциальные пробники марки RT-ZD40 с пропускной полосой в 4,5 ГГц предназначены в основном для применения с цифровыми осциллографами RTO 1044 и обеспечивают измерение несимметричного и симметричного сигналов полосы пропускания в 4 ГГц.

**Пробник RT-ZD40 обладает следующими техническими характеристиками:**

- Сопротивление постоянному току на входе – 1 Мом, обеспечивающее минимальную нагрузку в рабочей точке источника сигнала;
- Входная емкость – 0,4 пФ;
- Низкий уровень собственного шума пробника – 3 мВ;
- Динамический диапазон в  $\pm 5$  В.

Перечисленные выше характеристики гарантируют минимальное влияние пробника на цепь при измерении.

Подобно к уже выпускаемым активным дифференциальным пробникам моделей RT-ZD20 и RT-ZD30 фирмы Rohde & Schwarz, пробники RT-ZD40 оборудованы микрокнопкой контроля осциллографа, а так же встроенным вольтметром постоянного тока. Они поставляются в комплекте с соединительными аксессуарами и могут использоваться с анализаторами спектра и цепей Rohde & Schwarz при помощи адаптера RT-ZA9.

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**