



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 500 350 70 00 00

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

СТ. ПЛАТ. ПЕРЕКОННОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Расширенных измерений RSA3000E-AMK

Артикул: RSA3000E-AMK



Описание Опция расширенных измерений RSA3000E-AMK

Опция RSA3000E-AMK предназначена для проведения расширенных измерений анализаторами спектра Rigol серии RSA3000E (RSA3015E и RSA3030E). Включает измерения:

- мощности во временном интервале (T-Power: Time domain Power);
- мощности в соседних каналах (ACP: Adjacent Channel Power);
- мощности в нескольких каналах (Multichan Pwr);
- занимаемой полосы частот (OBW: Occupied Bandwidth);
- полосы передачи (EBW: Emission Bandwidth);
- отношения сигнал/шум (C/N Ratio);
- гармонических искажений (Harmo Dist: Harmonic Distortion);
- интермодуляционных искажений третьего порядка (TOI: Third Order Intermodulation).

Характеристики Опция расширенных измерений RSA3000E-AMK

	RIGOL RSA3000E-AMK
Опция	расширенные измерения RSA3000E-AMK
Назначение	для серии RSA3000E (RSA3015E и RSA3030E)

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83