



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: MS2711D

Ни  
ди  
Ве  
ди  
Ис  
Ак  
Ин  
Ос



## Описание Anritsu MS2711D

Известная японская корпорация по производству измерительного оборудования Anritsu выпустила новый модельный ряд портативных анализаторов спектра Spectrum Master, предназначенных для эффективного поиска и устранения возникающих проблем в системах связи, анализа помех, одновременного исследования, мониторинга и оценки сигнала, а также для визуального отображения и измерения его спектра, то есть разложения сигнала в определенной частотной полосе. Серия спектральных анализаторов Spectrum Master отличается многофункциональностью, высокой производительностью и простотой эксплуатации.

MS2711D является одной из моделей данной серии, отличается высоким уровнем характеристик радиочастот, прецизионной точностью результатов с низким показателем погрешности, а также расширенным частотным интервалом – от 100 кГц до 3 ГГц.

MS2711D является отличным помощником во время проведения работ в полевых условиях, при измерениях в высокочастотных диапазонах, а также при тестировании беспроводных систем связи и Wi-Fi-сетей.

## Характеристики Anritsu MS2711D

Параметры	Значение
Частотный диапазон	от 100 кГц до 3 ГГц
Интегрированный демодулятор цифровых сигналов	частотная и амплитудная модуляции
Измерение с помощью маркеров	+
Встроенный предварительный усилитель сигналов	измерение маломощных сигналов
Сохранение настроек	до 15
Сопряжение с ПК, печать результатов	ПО, RS-232-интерфейс
Объем памяти	до 200 измерений
Скорость развёртки	не более 1.1 сек.
Дисплей	ЖК, 640 × 480 пикселей
Габаритные размеры	25,4 см × 17,8 см × 6,1 см
Вес	2,3 кг (включая источник сигнала)

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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