



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: MS2711E



Ни
ди
Ве
ди
Ис
Ви
мо
По

MS2711E незаменим при оперативном мониторинге спектра, проверке широкополосных частот, анализе интерференции, ВЧ и СВЧ измерений, контроле Wi-Fi и беспроводных сетей.

Прибор сконструирован для использования в сложных полевых условиях при обеспечении высоких эксплуатационных и функциональных характеристик.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Измерения: занимаемая полоса частот, мощность в канале, отношение мощности в соседнем канале, отношение мощности несущей к помехе;
- Анализ интерференции: спектрограмма, мощность сигнала, идентификация сигналов, распределение интерференции;
- Трассировка: норм., удержание максимума, удержание минимума, среднее;
- Динамический диапазон: > 85 дБ в полосе 100 Гц;
- Отображаемый средний уровень шума: -142 дБм в полосе 100 Гц с опцией предусилителя;
- Фазовый шум: макс. -90 дБн/Гц при отстройке 10 кГц на частоте 1 ГГц;
- Детектирование: пик, отрицат., образец, квази-пиковый, true RMS;
- Скорость переключения: мин. 100 мс, от 10 мкс до 600 с в нулевой полосе;
- Точность установки частоты: < $\pm 1,5 \times 10^{-6}$, < $\pm 50 \times 10^{-9}$ с опцией GPS;
- Частотный диапазон: от 9 кГц до 3 ГГц;
- КСВН: 2:1 тип.;
- Габаритные размеры, Ш × В × Г: 273 × 199 × 91 мм;
- Вес: 3,45 кг.

Характеристики Anritsu MS2711E

Параметры	Значение
Частотный диапазон	9 кГц-3 ГГц
Полоса пропускания (RBW)	100 Гц-3 МГц
Гармонические искажения	-56 дБн
Негармонические искажения	-75 дБм
Уровень собственных шумов	-162 дБм
Фазовый шум	-90 дБн/Гц
Максимальный измеряемый уровень	+30 дБм
Динамический диапазон	85 дБ
Экран	TFT сенсорный 800 x 600 21,8 см
Особенности	Опции, трекинг-генератор, измеритель мощности, анализ интерференции, GPS-приемник, анализатор AM/FM/PM сигналов, сканер каналов.
Интерфейс	USB
Опорный генератор	$\pm 1 \times 10^{-6}$

Комплектация Anritsu MS2711E

№	Наименование
1.	Анализатор спектра MS2711E
2.	Диск с документацией
3.	Сумка для переноски
4.	Диск с ПО Master Software Tools

№	Наименование
5.	Диск с ПО Anritsu Tool Box с Line Sweep Tools (LST)
6.	Стилус на спиральном тросике
7.	Аккумулятор Li-Ion 7500 мА·ч
8.	Автомобильный адаптор питания 12 В
8.	Адаптор питания
9.	Кабель USB mini-B 3 м
10.	Сертификаты калибровки и соответствия

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83