телефон в москве +7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: MS2712E



ди Ве ди Ис

Pa

Ни

Описание Anritsu MS2712E

MS2712E позволяет отслеживать, определять местоположение, идентифицировать и анализировать широкий диапазон сотовых, 2G/3G/4G сетей, наземных сетей передвижной связи, Wi-Fi и широковещательных станций.

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

Характеристики Anritsu MS2712E

Параметры	Значение
Диапазон частот	9 кГц - 4 ГГц
Полоса пропускания	1 Гц - 3 МГц
Уровень шума	до - 157 дБм (на частоте 2,4 ГГц, в полосе 1 Гц)
Встроенный предусилитель во всём диапазоне частот	
Динамический диапазон	102 дБ (на частоте 2,4 ГГц, в полосе 1 Гц)
Демодуляция сигналов в полосе	до 20 МГц (опция 9)
Квазипиковый детектор, фильтры для тестирования на ЭМС 200 Гц, 9 кГц, 120 кГц	
Следящий генератор	от 500 кГц до 4 ГГц (опция 20)
Погрешность измерения частоты	1,5*10-6 (5*10-8 опция 31)
Интерфейсы	USB, LAN (опция 411)
Время работы от аккумулятора	3 часа (типично)
Температура эксплуатации от	-10 до 55 градусов
Bec	3,45 кг
Стандартная гарантия	3 года

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

телефон в москве +7 (495) 258-80-83