



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 707-00-33 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 (800) 100-00-33 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: +7 (495) 707-00-33 РАБОТАЕМ В БУДУЩЕЕ ДО 18 ЛЕТ: +7 (495) 707-00-33 WWW.ESKOMP.RU

Векторный анализатор цепей Anritsu MS2026C

Артикул: MS2026C



Ча
от
5 |
Ча
до
6 |
Ти
Пс
Ко
по
2
Ди
ди
10
Ин
Ус

Описание Anritsu MS2026C

Портативный векторный анализатор цепей:

- диапазон частот 5 кГц - 6 ГГц;
- 2 канала; полная реверсивность;
- 350 мс на точку измерения, идеальное решение для настройки фильтров
- коррекция по 12 параметрам для 2-канальных измерений;
- динамический диапазон передачи 100 дБ (<3 ГГц), 90 дБ (>3 ГГц);
- измерение S-параметров (все 4 параметра), обратных потерь, КСВН, расстояния до неоднородности,
- 2-порт. усиление, потери в кабеле, диаграмма Водьперта–Смита,
- 2-порт. фаза, 1-порт. фаза; сенсорный экран; поддержка коаксиальной и волноводной калибровки, опционально измерение во временнй области;
- вес 3,5 кг

Характеристики Anritsu MS2026C

Параметры	Значение
Тип	Портативный
Диапазон частот	5 кГц ... 6 ГГц
Количество встроенных портов	2
Динамический диапазон	100 дБ
Особенности	Векторный анализатор цепей с двумя активными портами, полностью обратимый. 350 мс на точку измерения, идеальное решение для настройки фильтров. Алгоритм коррекции ошибок с 12 условиями. Поддерживает измерения волновода, а также калибровку SOLT, SSLT и SST. Опция - векторный вольтметр.
Интерфейс	USB, LAN

Комплектация Anritsu MS2026C

1.	Прибор MS2026C
2.	Диск с документацией
3.	Сумка для переноски
4.	Диск с ПО Master Software Tools
5.	Диск с ПО Anritsu Tool Box с Line Sweep Tools (LST)
6.	Стилуc 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

