

## Анализаторы спектра серии ESA-E

Анализаторы спектра серии ESA-E

### Цена:

Цена по запросу

### Описание

- Динамический диапазон 108 дБ
- Чувствительность  $\leq$  дБм (на частотах  $\leq$  3 ГГц)
- Фазовый шум на 1 ГГц при отстройке на 10 кГц -104 дБс/Гц
- Погрешность: суммарная амплитудная  $\pm 0,4$  дБ; по полосе обзора  $\pm 0,5\%$ ; по частоте  $\pm 101$  Гц (на частоте 1ГГц)
- Минимальная длительность развертки 1 мс.
- Скорость измерений  $\geq 45$  измерений/с.
- Следящий генератор (опция)
- Полоса пропускания от 1Гц до 5МГц
- Шасси с 6 гнездами для установки дополнительных плат. Возможность настройки анализатора на решение конкретных задач, таких как: измерение фазового шума, анализ сигналов систем GSM/GPRS, cdmaOne, Bluetooth, анализ модуляций.
- Порт GPIB (опция)
- Время работы от батареи до 1,9 часа (2 аккумуляторных батареи опционально)

	E4402B	E4404B	E4405B	E4407B
Диапазон частот от 9кГц до , ГГц	3	6,7	13,2	26,5
Чувствительность, дБ	-151	-149	-149	-149