

# Тестер-анализатор пакетных сетей МАКС-ЕМК

## Технические характеристики:

- два независимых измерительных порта RJ-45 10/100/1000 BASE-T (Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet),
- два независимых измерительных порта под SFP-модули 1000 BASE-X (Gigabit Ethernet);
- возможность одновременной работы двух тестовых процессов на разных портах;
- выделенный порт RJ-45 10/100 BASE-T для удаленного управления;
- порт USB для удаленного управления и подключения к ПК;
- время автономной работы без подзарядки – 10 ч;
- цветной графический экран с разрешением 320x240;
- износостойкая клавиатура;
- эргономичный корпус из ударопрочного пластика;
- габариты – 225×110×53 мм;
- вес – 0,67 кг.

Функции / Модификации	МАКС-ЕМК В	МАКС-ЕМК Е	МАКС-ЕМК М
Тест RFC-2544	есть	есть	есть
Настройки MPLS полей пакета	есть	есть	есть
Многопоточность	есть	есть	есть
Тест Y.1564	опция	есть	есть
Ассиметричное тестирование каналов	опция	есть	есть
Тест RTP (IEEE-1588 v2)	опция	опция	опция
Измерение пакетного джиттера	есть	есть	есть
Измерение метрик MDI IPTV	опция	опция	опция
Измерение метрик VoIP	опция	опция	опция
Эмуляция VoIP телефона	опция	опция	опция
Высокостабильный опорный генератор	нет	есть	есть
Встроенный приемник ГЛОНАСС/GPS	нет	есть	есть
Тестирование WiFi стандарта IEEE802.11	нет	нет	есть

