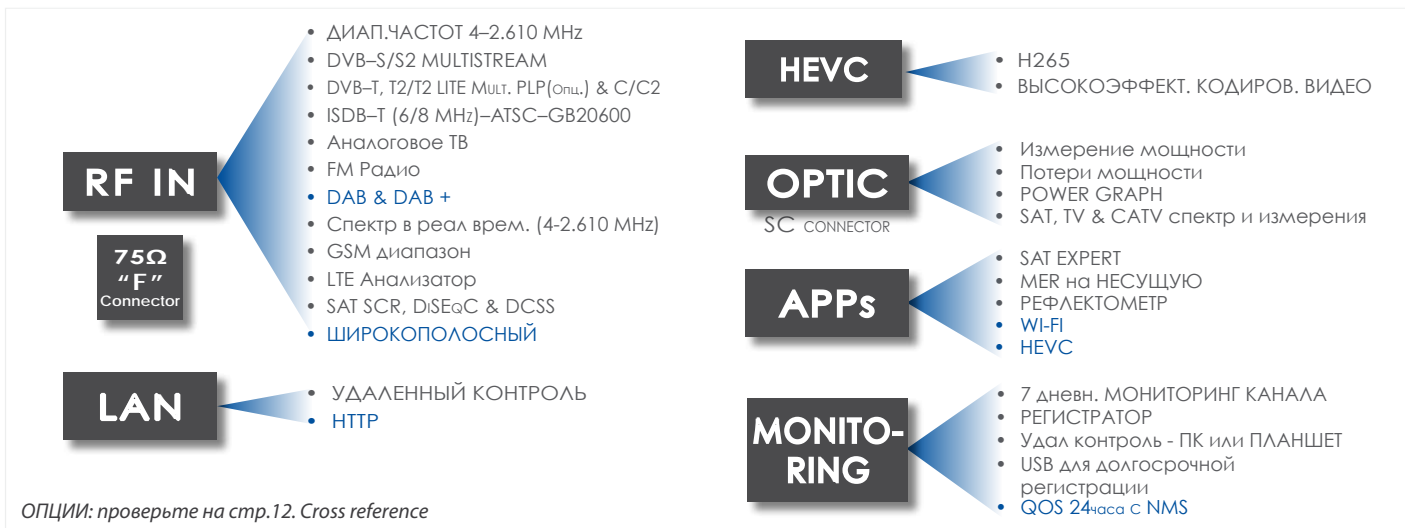


НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ ПЛАНШЕТНЫХ АНАЛИЗАТОРОВ



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- **Эксклюзивная запатентованная система ROVER AUTODISCOVERY:** автоматическое обнаруж. и выбор аналог. и цифр. ТВ сигналов COFDM/QAM, и в режиме измерений, и в режиме спектра
- **НОВИНКА:** Эксклюзивное легкое меню навигации
- **Функция ПОМОЩЬ:** Автомат. идентиф. всех сигналов с цифровым модуляциями SAT, TV и CATV
- **Automatic Assistant:** Signal Quality analysis, Channel Scan memorization.
- **Функция представления в виде гистограммы от 10 до 100 TV & CATV на одном экране**
- **Buzzer & Noise Marg. графич. в реж. реал. врем.**
- **Эксклюзивное приложение APP: SAT Expert.**
- **MER на Несущую**
- **Рефлектометр APP**
- **LAN Interface:** для WEB мониторинга с опц. APP

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

ИЗМЕРЕНИЯ и АНАЛИЗ СПЕКТРА

- **Диап. частот:** TV и CATV TUNER, расширен. полоса, 4-1000 MHz; SAT TUNER, расширен. полоса, 930-2.610 MHz; GSM расширенная полоса 860-1.000 MHz для настройки телефон. рипитеров
- **Соппротивление по входу:** 75 ohm (сменный "F" разъем).
- **Цифров. измерения:** Мощность, MER, BER, PER, LDPC, BCH, Noise Margin, MER на несущей.
- **Аналоговые измерения и картинка:** Уровень, отношение V/A.
- **Диапазон измерений сигналов:** TV от 28 до 130 dBμV, SAT от 30 до 130 dBμV.
- **Идентификация сетей:** Net-id, NID, TSID, LCN, орбит позиция спутника.
- **Быстрый спектр с MAX HOLD:** полный спектр с запоминанием пиковых значений, различный SPAN и автоматический контроль уровня.
- **Сигнальное созвездие:** для TV/CATV и SAT сигналов.
- **Echoes, Pre-echoes, Micro-echoes:** Представление в режиме реального времени.
- **Качество:** Автоматический тест качества: PASS-MARGINAL-FAIL.
- **Цифровая картинка:** MPEG2-4 SD & HD изображ. со списком программы, Аудио Видео PIDы, LCN (порядковый номер телевизионной программы), видео битрейт - все на одном экране
- **План памяти ТВ:** Все страны (с предзапомненными канальными планами)
- **План памяти SAT:** Более 2000 презапомненных транспондеров на всех спутниках
- **Ручной план памяти:** программир. TV, SAT (или комбин. TV/SAT) через комп. или клавиатуру
- **Регистраторы (Loggers):** TV, SAT & комбинирован. с функцией stop & go
- **Аудио:** поддержка AAC, DOLBY (опция).
- **ОПТИЧЕСКИЙ ИЗМЕРИТЕЛЬ МОЩНОСТИ:** с SC коннектором для тест. оптоволокна (FTTH & FTTX).
- **Бесплатная программа SMART для соединения с компьютером и апгрейда ПО.**
- **Опции*:** см на стр. 12.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

- **9" TFT сенсорный дисплей:** 16:9 с высоким разрешением
- **Питание на RF входе:** 5 - 12 - 18 - 24 V, DiSEqC, SCR, dCSS.
- **Аккумуляторы:** Блок Li-Po батарей, 3 ч. непрер. работы & функция - тест батарей
- **Источник питания & Зарядное устройство:** 12 Vdc, 2A.
- **USB интерфейс:** для обновления ПО и управления канальными планами
- **USB интерфейс:** для хранения на картах памяти.
- **Исполнение:** Металлический корпус и элитная сумки. Защитная сумка - опц..
- **ВЕС:** всего 1,8 Kg. **Размер:** H 27,0 x W 15,5 x D 4,0 см (сам измеритель).

* Некоторые опции необходимо заказывать при оформлении заказа на измеритель

ПРИМЕРЫ ИЗМЕРЕНИЙ



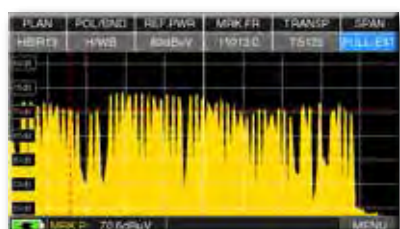
Новые иконки меню навигации



Анализатор Wi-Fi



Нов. диагр. сигнального созвезд.



Измерения и спектр в широкой полосе



Новые измерения и картинка - очень быстро



SAT FINDER