



Мультисистемный анализатор ТВ сигналов ИТ-100 производства ООО «Планар» (г. Челябинск)



- Аналоговое телевидение: поддержка стандартов PAL, SECAM, NTSC.

Измеряемые параметры: Уровень, Видео/Звук, Сигнал/Шум (внутри и вне полосы видеосигнала), Глубина модуляции, Уровень паразитной модуляции (HUM), уровень CSO&CTB помех.

- Кабельное цифровое телевидение: поддержка стандартов DVB-C, ITU-T J.83 Annex B, C.

Измеряемые параметры: мощность, MER, BER, констелляционная диаграмма, временной анализ появления ошибок.

- Наземное вещательное цифровое телевидение: поддержка стандартов DVB-T, DVB-T2.

Измеряемые параметры: мощность, MER, BER, констелляционная диаграмма, эхо диаграмма, временной анализ появления ошибок.

- Спутниковое вещательное цифровое телевидение: поддержка стандартов DVB-S, DVB-S2.

Измеряемые параметры: мощность, MER, BER, констелляционная диаграмма, временной анализ появления ошибок.

- IP цифровое телевидение: поддержка UDP и RTP протокола, прием транспортного потока через unicast и multicast (IGMPv2).

Измеряемые параметры: средняя скорость потока, число потерянных пакетов (для RTP), неравномерность интервала прихода пакетов.

**ООО «ТВ-Контакт» предлагает покупку измерителя на условиях
рассрочки оплаты стоимости изделия сроком до 6 месяцев.**

С Уважением,

Коллектив ООО «ТВ-Контакт»