

## Sencore VideoBRIDGE - не только анализаторы



Критически важные структуры систем цифрового телевидения требуют повышенной надежности и, соответственно, систем резервирования. Чем глубже и серьезнее анализ состояния интерфейсов, транспортного потока и сервисов, тем более надежно вещание и выше качество сервиса. Два технических решения компании Sencore - [VB273-KIT](#) и [VB243-KIT](#), позволят обеспечить самый высокий уровень предоставления услуг вещания, ведь в качестве ядра, принимающего решение о необходимости перехода на резерв, используются знаменитые анализаторы Sencore VideoBRIDGE [VB120](#). Комбинация возможностей анализатора Sencore VideoBRIDGE [VB120](#) и переключателей интерфейсов ASI или RF/L-band, позволила представить вещательному рынку интеллектуальные переключатели, в которых решение о переключении принимается на основании глубокого анализа параметров основного и резервного входных сигналов, с учетом широкого набора настроек и критериев. Это полностью автономные высоконадежные решения, позволяющие производить переключение как в ручном, так и в автоматическом режимах. Для повышения надежности системы в целом устройства выполнены на базе шасси Sencore VideoBRIDGE [VB300](#) с резервированным блоком питания.

В настоящее время ООО «СВН ТВ» продолжает поставки на российский рынок как анализаторов серии VideoBRIDGE, так и другие решения Sencore.

Анализаторы Sencore серии VideoBRIDGE хорошо известны как надежные решения с широкими возможностями, позволяющие контролировать параметры компрессированных транспортных потоков цифрового ТВ, некомпрессированного видео, передаваемого по технологии SDI over IP, доступность OTT сервисов, а также качество видео/аудиоконтента.

Линейка Sencore VideoBRIDGE включает в себя:

- стационарные анализаторы транспортных потоков различной производительности, позволяющие обрабатывать от 10 до 2000 однопрограммных (SPTS) или многопрограммных (MPTS) транспортных потоков, принимаемых по IP, ASI или DVB-T/T2/S/S2/C/C2 интерфейсам:
  - [VB120](#) - анализатор IP-TV / OTT от 10 до 50 SPTS/MPTS с GbE и ASI интерфейсами
  - [VB220](#) - анализатор IP-TV / OTT 260 SPTS/MPTS с GbE и ASI интерфейсами
  - [VB330](#) - анализатор IP-TV / OTT 2000 SPTS/MPTS с 10GbE интерфейсами
- модули, позволяющие расширять возможности анализаторов VB120 и VB220
  - [VB246](#) - интерфейсный модуль на 6х ASI входов
  - [VB252](#) - двухканальный анализатор -демодулятор DVB-T/T2 COFDM
  - [VB266](#) - двухканальный анализатор -демодулятор DVB-C/C2
  - [VB272](#) - двухканальный анализатор -демодулятор DVB-S/S2
- [Nomad Pro](#) - портативный универсальный анализатор IP/ASI/DVB-C/C2/T/T2/S/S2
- [VB440](#) - стационарный анализатор SDI over IP видео с поддержкой протоколов SMPTE2110 и SMPTE2022-6
- анализатор контента [VB7880](#)

Всё оборудование Sencore VideoBRIDGE имеет годовую гарантию и, кроме того, производитель обеспечивает бесплатное обновление ПО в течение 5 лет.

## ***О компании Sencore***

Sencore является лидером в разработке надежных, экономичных решений по передаче сигналов и мониторинга контента для рынков вещания, кабельного, спутникового и IPTV. Обеспечивая обслуживание и поддержку клиентов мирового уровня, портфель Sencore включает в себя оборудование для передачи и распространения видео, системный мониторинг и анализ. Решения Sencore, разработанные для удовлетворения потребностей постоянно меняющейся отрасли вещания, обеспечивают эффективную доставку высококачественного видео с использованием самых современных технологий, включая доставку по IP и мультиформатные технологии OTT.

