

## NV-100

NV-100 сочетает функциональность телевизионной приставки высокого разрешения (Set-Top Box) и домашнего Full HD медиаплеера. Устройство обеспечивает простой и удобный доступ к IP-телевидению, видеосервисам OTT (Over the Top), локальным и сетевым медиа ресурсам.

### Гибкое решение для операторов

Вы можете выбрать один из вариантов поставки NV-100 в зависимости от поставленных задач:

#### 1. «Коробочный» продукт

- готов для немедленных поставок абонентам;
- обладает дружелюбным пользовательским интерфейсом;
- укомплектован набором наиболее популярных приложений (IPTV, YouTube, WebBrowser, Погода);
- обеспечивает бесплатные обновления и доступ к Магазину приложений «Элтекс» для расширения функциональности.

#### 2. Поставка с Middleware Netris

- обеспечивает полную функциональность клиента Netris, в том числе управление правами доступа (DRM);
- позволяет в кратчайшие сроки развернуть полностью управляемую стандартизированную инфраструктуру.

#### 3. Платформа для операторского проекта

- модульная архитектура предполагает возможность установки/удаления приложений без необходимости полного обновления операционной системы;
- предоставляется комплект средств разработки (Software Development Kit, SDK), при помощи которого создавать приложения для приставки может любой квалифицированный программист, знакомый с разработкой на языке JavaScript или C++ (среда QT);
- для крупных операторов доступно пошаговое техническое сопровождение, возможность подготовки совместных проектов, организация операторского Магазина приложений.



- + Габариты 10,5 x 9 x 2,7 см
- + Магазин приложений
- + Поддержка middleware
- + Java Script и C++ (QT) SDK

### Новые возможности: Peer-to-Peer TV!

Вам доступен дополнительный способ доставки контента абонентам: потоковое воспроизведение на приставке мультимедиа файлов по протоколам DC++ и Torrent. Без использования персонального компьютера, без предварительной загрузки файлов на локальный диск. Возможна организация иллюстрированной афиши (каталога) контента.

## NV-100 основные характеристики

- воспроизведение мультимедиа потоков с битрейтом до 50 Мбит/сек;
- воспроизведение видео высокого разрешения (Full HD) по беспроводной сети Wi-Fi(n) при помощи внешнего USB адаптера;
- полное резервирование системной памяти для исключения необходимости обращения в сервисный центр после ошибочных действий пользователя.

### Услуги

- IP-телевидение высокой четкости (Full HD IPTV)
- Программа передач
- Запись ТВ-программ (PVR)
- Видео по запросу (VoD)
- Online ресурсы: YouTube, интернет-радио, погода
- Web Browser
- Клиент DC++ (специальное предложение: DC++ TV)
- Клиент Torrent (поддержка Torrent TV)
- **Магазин приложений**

### Интерфейсы

- 1 x LAN 10/100Base-T
- 2 x USB 2.0
- Разъемы Audio RCA Left, Right
- HDMI 1.3
- IR пульт дистанционного управления
- Поддержка беспроводной клавиатуры и мыши

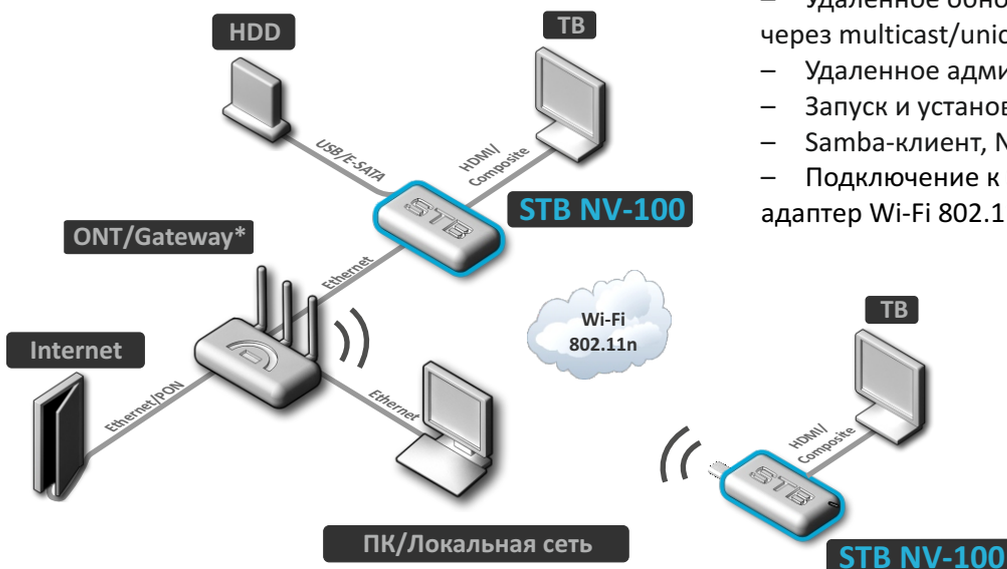
### Мультимедиа возможности

- Видео: Full HD 1080p/i, HD 720p/i, SD 576p/i
- Расширенный набор поддерживаемых кодеков и контейнеров, в том числе: M2TS, MKV, MPEG-4.10/H.264
- **Воспроизведение мультимедиа потоков с битрейтом до 50 Мбит/сек**
- Воспроизведение HD Audio: Dolby Digital AC-3, DTS
- Поддержка режима downmix to stereo
- Просмотр фотографий

- + Чипсет Sigma Designs 8655
- + 512 Мб оперативной памяти
- + 2 x 256 Мб системной памяти
- + Операционная система Linux

### Сетевые возможности

- Поддержка протоколов: IPv4, HTTP, DHCP, NTP, IGMPv3 (multicast), ICMP, UDP, RTSP
- Удаленное обновление операционной системы через multicast/unicast
- Удаленное администрирование (Telnet)
- Запуск и установка приложений по сети
- Samba-клиент, NFS-клиент
- Подключение к беспроводной сети через USB адаптер Wi-Fi 802.11 b/g/n (скорость до 300 Мбит/сек)



\* Рекомендуем оборудование Eltex NTE(NTP)RG-14xxG-W, RG-14xxG-W, обеспечивающее высокую производительность при воспроизведении HD Video через беспроводную сеть Wi-Fi 802.11n

Получить более подробную информацию и сделать заказ Вы можете:

на официальном сайте компании :  
отправив заявку на e-mail:  
по телефону:

<http://eltex.nsk.ru>  
[eltex@eltex.nsk.ru](mailto:eltex@eltex.nsk.ru)  
+7(383)274-48-48