

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 15301      Цена в прайсе: 33528 тг.**

### **Приставка Android Smart TV Box H96Max**



Приставка Wechip H96 MAX 4/32 Smart TV Box работает на процессоре Rockchip RK3318 имеет 4 GB оперативной памяти и встроенной памяти 32 GB. Благодаря графическому процессору Mali-450MP3 устройство легко воспроизводит фильмы в формате 1080P Full HD, Ultra HD (4K), а также HDR видео. ТВ бокс поддерживает режим 3D. Приставка работает на операционной системе Android 9.0.

Немаловажной особенностью приставки является возможность использования в качестве Wi-Fi точки доступа, то есть подключив бокс с помощью кабеля, его можно использовать в режиме роутера. Корпус приставки дополнен дисплеем, на котором отображен режим работы приставки (от LAN, либо от WiFi), а также дисплей показывает точное время, которое приставка берет из интернета. TV бокс имеет Bluetooth 4.0, что даёт возможность подключать джойстики, аудиосистемы, гарнитуры и другие устройства. Также к H96 MAX 4/32 TV Box можно подключить любые USB клавиатуры и мыши (включая беспроводные) и использовать приставку для интернет-сёрфинга (в этом вам поможет браузер Google Chrome). Помимо HDMI выхода, в приставке есть AV выход, то есть с помощью переходника на "тюльпаны" можно "оживить" ваш старенький телевизор и сделать из него медицентр. Ещё одной особенностью данной приставки - наличие USB типа 3.0. А так же можно смотреть интернет телевидение, онлайн кинотеатры и тем самым разнообразить свой досуг.

#### **Функционал:**

- Онлайн кинотеатр. Просмотр фильмов, сериалов, мультфильмов, передач и другого контента интернет кинотеатров.
- Онлайн мульти медиаплеер. Просмотр онлайн потокового видео с таких сервисов как Youtube, Rutube, VK и др. Онлайн музыка, радио, видеоклипы и др.

- Онлайн ТВ. Просмотр теле-передач через интернет.
- Мини компьютер на системе Android 9.0. Доступ к коллекции приложений и контента Google Play.
- Игровая приставка.
- Домашний плеер. Сетевой плеер. Просмотр медиа файлов с внешних носителей.
- Выход в интернет с экрана телевизора. Просмотр сайтов, новостей, блогов, поиск информации, общение в социальных сетях и многое другое. - и многое другое.

### **Дополнительная информация:**

#### **Прошивка:**

- [Официальный сайт для скачивания прошивки](#)

#### **Спецификация:**

- Чипсет: RK3318 Quad-Core 64bit Cortex-A53;
- Графический процессор: Penta-Core Mali-450;
- Флэш-память Встраиваемая мультимедийная карта памяти: 32 ГБ;
- SDRAM (синхронное динамическое ОЗУ): 4 ГБ DDR3;
- Питание DC: 5В/2А;
- Индикатор питания (светодиодный) Включение питания: синий;
- OS Android 9.0;
- Поддержка формат декодера 4 K VP9 видео декодер, H.265/H.264 видео декодер;
- Другие видеодекодеры 1080 P (VC-1, MPEG-1/2/4, VP6/8);
- Поддержка DVD видео формат: Avi/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/dat/mpg/mpeg;
- Поддержка формат звуковых файлов: MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/DDP/HD/FLAC/APE;
- Поддержка Фото HD: JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF;
- ТВ-приставка Режимы: HDR10 и hlg;
- USB 1 X USB 3.0 и 1 X USB 2.0;
- Устройство для чтения карт TF карты;
- HDD файловая система: FAT16/FAT32/NTFS;
- Поддержка субтитров: SRT/SMI/SUB/SSA/IDX + USB;
- Высокое разрешение видео выход 4K (4096x2160 пикселей);
- Тип языков: Английский/русский/немецкий/испанский/итальянский/и т. д.;
- LAN Ethernet: 10/100M Стандартный RJ-45;
- Беспроводная связь 2G16G: 2.4 ГГц 4G32G: 2.4 ГГц + 5 ГГц + BT4.0;
- Мышь/клавиатура Поддержка мыши и клавиатуры через USB;
- Поддержка беспроводной мыши и клавиатуры 2,4 ГГц через usb-ключ 2,4 ГГц;
- HD HD 2.0a для 4k 60 Гц;
- AV Поддерживает;
- Другое характеристика: Бесплатный поиск в Интернете, тысячи приложений android, много видов игр и т. д.;
- Сертификация CE, FCC, ROHS;
- Комплектация Адаптер питания, кабель HD, руководство пользователя, пульт дистанционного управления.

#### **Комплектация:**

- 1\* TV Box H96 MAX;
- 1\* Блок питания с кабелем;
- 1\* ИК пульт;
- 1\* HDMI кабель;
- 1\* Инструкция на английском;
- 1\* Коробка.

**Подключение:**

