

Андроид ТВ приставка Wi-Fi Маршрутизатор Amlogic S905W с портом LAN Порт WAN Поддержка MIMO IPV6 IPV4

Основные моменты

1. Два чипа-Amlogic S905W СИФЛЭУЕР SF16A18.
2. Android TV-бокс и OTT TV Box с маршрутизатором.
3. Поддержка ИК-приемника 2T2R.
4. Двухдиапазонный Wi-Fi 2,4G/5G с антенной.
5. Декодирование видео Ultra HD4K*2K.

Технические характеристики

Модель №.	Гайка звена Amlogic S905W
Процессор	Четырехъядерный процессор Amlogic S905W Cortex A53 @ 2 ГГц
графический процессор	Пятиъядерный графический процессор Mali-450MP @ 750 МГц,
ПЗУ	DDR3: 2 ГБ
eMMC	EMMC: 16 ГБ
ОС	Андроид 7.1.2
WiFi	НЕ/Подключить маршрутизатор

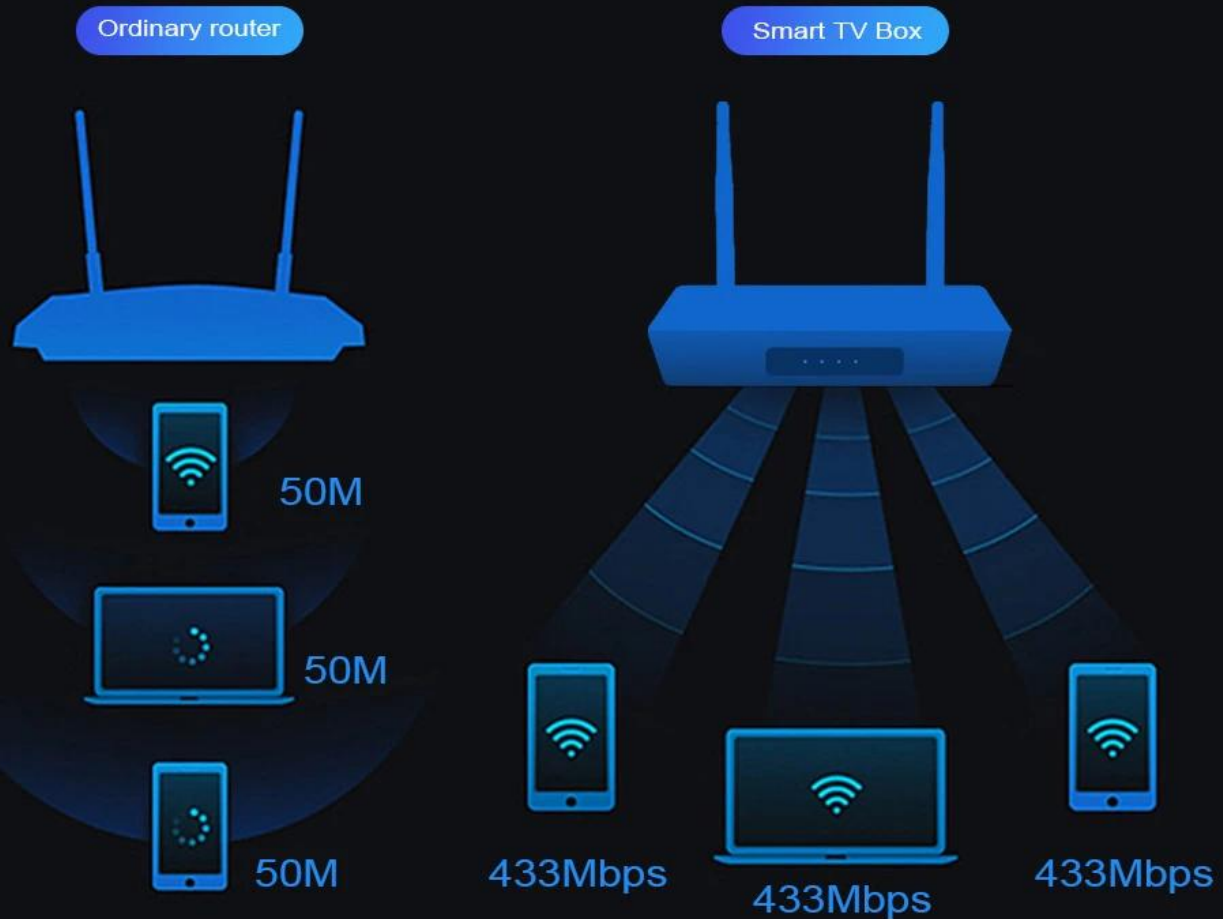
Видео и аудио кодек

Видео	<ul style="list-style-type: none">* AMLogic video Engine (AVE) со специальными аппаратными декодерами и кодировщиками.* Поддерживает несколько «защищенных» сеансов декодирования видео и одновременное декодирование и кодирование.* Декодирование видео/изображений<ul style="list-style-type: none">-Профиль VP9-2 до 4K*2K-H.265 HEVC MP-10@L5.1 до 4K*2K@-H.264 AVC HP@L5.1 до 4K*2K-H.264 MVC до 1080P при 60 кадрах в секунду-MPEG-4 ASP@L5 до 1080P при 60 кадрах в секунду (ISO-14496)-WMV/VC-1 SP/MP/AP до 1080P при 60 кадрах в секунду-AVS-P16(AVS)/AVS-P2 Профиль JiZhun до 1080P при 60 кадрах в секунду-MPEG2 MP/HL до 1080P при 60 кадрах в секунду-MPEG1 MP/HL до 1080P при 60 кадрах в секунду-RealVideo 8/9/10 до 1080P при 60 кадрах в секунду* Кодер 1080P H.264 с низкой задержкой, 60 кадров в секунду* Обработка видео HDR10 и HLG HDR* Поддерживает форматы файлов<ul style="list-style-type: none">*.mkv, *.mpg, *.wmv, *.mpeg, *.dat, *.avi, *.mov, *.iso, *.mp4, *.rm и *.jpg.* Кодирование видео/изображений<ul style="list-style-type: none">-Независимый кодер JPEG и H.264 с настраиваемой производительностью/скоростью передачи данных.-Кодирование изображений JPEG-Кодирование видео H.264 до 1080P при 60 кадрах в секунду с низкой задержкой
-------	---

Аудио	Медиа-процессор с низким энергопотреблением и обработкой звука DSP Поддерживает MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg и программируется с понижающим микшированием 7.1/5.1. Встроенный стереофонический ЦАП. Встроенный последовательный цифровой аудиовход/выход SPDIF/IEC958 и PCM Поддерживает одновременный выход двойного стереоканала звука с комбинацией аналогового PCM и I2S PCM.
ВВОД/ВЫВОД	
1 * HDMI	Выход HDMI/4K*2K UHD, HDMI 2.0A
1*AV ВЫХОД	1 * AV OUT/480i/576i выход стандартной четкости
4*USB	4 * USB/USB-хост-порт
1 * ИК-приемник	1 * ИК-приемник/дистанционное подключение приемника
1*RJ45	Ввод интерфейса GbE/совместное использование с маршрутизаторами
1 * TF-карта	1 * TF-карта/Поддержка 4 ГБ/8 ГБ/16 ГБ/32 ГБ/64 ГБ
Власть	12 В постоянного тока/2 А; Светодиодный индикатор, рабочий: синий; Режим ожидания: красный
Параметры маршрутизатора	
Процессор	SIFLOWER SF16A18
БАРАН	64 МБ/32*16
Индикатор	4*LED/WIFI WAN LAN1 LAN2
Скорость Wi-Fi 2,4G	150M
Скорость Wi-Fi 5G	433M
Функция WPS	Поддерживать
Стандарт Wi-Fi	802.11 ac/a/n и 802.11 b/g/n, поддержка MU-MIMO
Wi-Fi диапазон	2,4 ГГц и 5 ГГц/двуихдиапазонный
Соглашение о Wi-Fi	802.11 ac/a/n и 802.11 b/g/n
Специальные функции	Поддержка IPv6/IPv4
WAN-порт	1*GbE защита
LAN-порт	2*100 м Ethernet-защита
Программное обеспечение маршрутизатора	
Управление пользователями	Поддерживать
Шаблон Wi-Fi	Низкий/Средний/Высокий
Язык	Китайский/Английский
Расширенная функция	Сеть администраторов/Сеть посетителей
Другие	
Изображение	HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF
Язык	английский французский немецкий испанский итальянский и т. д. многогородние языки
Вариант	Просматривайте все видеосайты, поддерживайте Netflix, Hulu, Flixster, Youtube и т. д. Приложения загружаются бесплатно из Android Market, магазина приложений Amazon и т. д. Воспроизведение локального мультимедиа, поддержка жесткого диска, U-диска, TF-карты. Поддержка электронной почты, офисного костюма и т. д. Поддержка функции DLNA. Поддержка беспроводной мыши/клавиатуры 2,4G.

No Delay in Network

Mimo technology can simultaneously transfer data to multiple users.
One-to-one wifi service, fast speed, games and movies more fun.



Secure Network

Automatically shields other network devices, and block webpages containing Trojans.



One Device Dual Use

Not only router but also smart tv box

ROUTER

SMART TV BOX



Connecting with network cable, then a router.



Connecting with TV, then a smart tv box.

Android 7.1.2

Android 7.1.2 supports a large number of application downloads.



Smarter and
know you better



Powerful human-
computer interaction



Light
speed



Ultra Fast Speed

Internet
acceleration

Video
acceleration

Game
acceleration



Extreme speed internet



Large-scale game



Super clear movie



Multi-scene Application

Can be used in different places, such as home, shopping mall, restaurant, conference room, etc. It provides fast and stable speed, and wide wireless coverage.



Home



Conference Room



Restaurant

Multiple Interfaces



1. TF CARD

2. USB 2.0

3. USB 2.0

4. USB 2.0

5. USB 2.0

6. DC

7. AV

8. HDMI

9. WAN

10. LAN 2

11. LAN 1

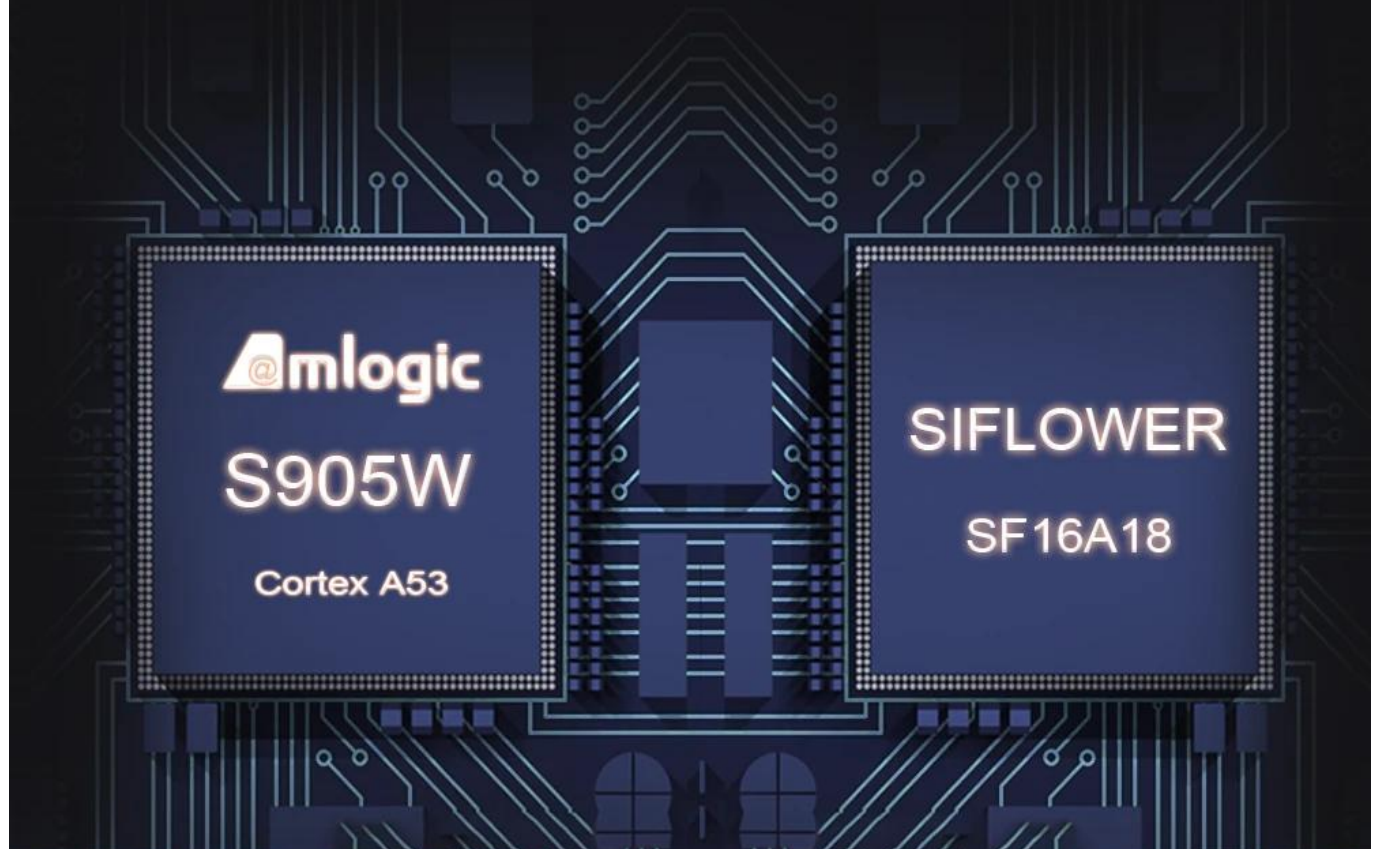
Equipped with Dual Chips

Equipped with Amlogic S905W quad core ARM cortex A53 and SIFLOWER SF16A18 chips,
It will provide you a better enjoyment both from router and smart tv box.

FAST TRANSMISSION

SUPER STABLE

WIDELY USED



High-end smart Router

Strong
signal

Wide
coverage

Stable
network



No Delay in Network

Mimo technology can simultaneously transfer data to multiple users.
One-to-one wifi service, fast speed, games and movies more fun.

1T1R



2T2R



Обновите свою домашнюю сеть с помощью нашего Wi-Fi-маршрутизатора Android TV Box, сочетающего в себе функциональность высокопроизводительной ТВ-приставки с возможностями подключения надежного Wi-Fi-маршрутизатора. Это устройство, оснащенное чипсетом Amlogic S905W, обеспечивает плавную потоковую передачу, игры и просмотр веб-страниц.

Расширенные возможности подключения:

Наличие портов LAN и WAN обеспечивает универсальные возможности подключения, позволяя подключать проводные устройства и устанавливать доступ в Интернет из нескольких источников. Поддержка технологий МИМО повышает производительность беспроводной связи за счет максимальной скорости передачи данных и снижения помех для обеспечения надежного соединения.

Совместимость IPV6 и IPV4:

Наш Wi-Fi-маршрутизатор Android TV Box поддерживает протоколы IPV6 и IPV4, обеспечивая совместимость с современными интернет-стандартами и гарантируя будущее вашей сетевой инфраструктуры. Воспользуйтесь преимуществами повышенной эффективности сети, улучшенных функций безопасности и беспроводной связи между устройствами.

Универсальные приложения:

Независимо от того, транслируете ли вы контент, играете онлайн или работаете дома, это устройство подходит для целого ряда приложений. Наслаждайтесь потоковой передачей высокой четкости на своем телевизоре, одновременно обеспечивая надежное подключение к Интернету для своих интеллектуальных устройств, ноутбуков и ПК.

Удобный интерфейс:

Интуитивно понятный интерфейс упрощает настройку и управление настройками сети. Настройте параметры безопасности, расставляйте приоритеты пропускной способности для конкретных устройств или приложений и с легкостью отслеживайте сетевую активность.

Повышенная безопасность и стабильность:

Благодаря расширенным функциям безопасности и стабильному подключению наш [Android TV Box](#) Wi-Fi-роутер обеспечивает душевное спокойствие. Защитите свою сеть с помощью брандмауэра, протоколов шифрования и родительского контроля, чтобы создать безопасную и надежную среду для вашей цифровой деятельности.

Компактный и элегантный дизайн:

Компактный и элегантный дизайн устройства органично впишется в любую домашнюю обстановку. Его ненавязчивый внешний вид и компактный форм-фактор дополняют современные развлекательные системы, обеспечивая при этом высокую производительность.

Заключение:

В заключение, наши [Android TV Box](#) Wi-Fi-маршрутизатор с Amlogic S905W, портами LAN и WAN, поддержкой MIMO и совместимостью с IPV6/IPV4 предлагает расширенные возможности подключения, универсальные приложения, удобное управление, повышенную безопасность и стильный дизайн. Обновите свою домашнюю сеть и наслаждайтесь беспроводной потоковой передачей, играми и доступом в Интернет на всех своих устройствах с помощью этого инновационного решения.