

Meilleur boîtier Android Amlogic S905W Android 7.1.2 boîtier Smart TV Quad Core Ultra HD Mini lecteur multimédia en Streaming

Paramètres du produit

Numéro de modèle.	Lecteur multimédia en streaming	
CPU	Amlogic S905W Quad Core ARM Cortex A53 à 2 GHz	
GPU	GPU Penta-core Mali-450MP à 750 MHz,	
Mémoire	DDR3 □ 1 Go (Option : 2 Go)	
Éclair	eMMC □ 8 Go (Option : 16 Go)	
Wifi	IEEE 802.11b/g/n	
Module	Plastique : Couleur Noir	
E/S	1 * HDMI	Sortie UHD 4K*2K, HDMI 2.0A
	1 * SORTIE AV	Sortie définition standard 480i/576i
	2 *USB	1 * port hôte USB, 1 * périphérique USB
	1 * récepteur infrarouge	Connexion du récepteur à distance
	1 * RJ45	Interface Ethernet
	1 * CARTE TF	Prise en charge de 4 Go/8 Go/16 Go/32 Go/64 Go

Logiciel

Système d'exploitation	Android 7.1.2
Vidéo	* Moteur vidéo AMLogic (AVE) avec décodeurs et encodeurs matériels dédiés
	* Prend en charge plusieurs sessions de décodage vidéo « sécurisées » ainsi que le décodage et l'encodage simultanés
	* Décodage vidéo/Image
	-Profil VP9-2 jusqu'à 4K*2K
	-H.265 HEVC MP-10@L5.1 jusqu'à 4K*2K@
	-H.264 AVC HP@L5.1 jusqu'à 4K*2K
	-H.264 MVC jusqu'à 1080P @ 60fps
	-MPEG-4 ASP@L5 jusqu'à 1080P@60fps (ISO-14496)
	-WMV/VC-1 SP/MP/AP jusqu'à 1080P @ 60fps
	-AVS-P16(AVS) /AVS-P2 JiZhun Profil jusqu'à 1080P @ 60fps
	-MPEG2 MP/HL jusqu'à 1080P @ 60fps
	-MPEG1 MP/HL jusqu'à 1080P @ 60fps
	-RealVideo 8/9/10 jusqu'à 1080P @ 60fps
* Encodeur 1080P H.264 60fps à faible latence	
* Traitement vidéo HDR10 et HLG HDR	
* Prend en charge les formats de fichiers	
.mkv,.mpg,*.wmv,*.mpeg,*.dat,*.avi,*.mov,*.iso,*.mp4,*.rm et *.jpg	
* Encodage vidéo/image	
-Encodeur indépendant JPEG et H.264 avec performances/débit binaire configurables	
-Encodage d'images JPEG	
-Encodage vidéo H.264 jusqu'à 1080P @ 60fps avec une faible latence	
MediaCPU basse consommation avec traitement audio DSP	
Prend en charge MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg et programmable avec mixage descendant 7.1/5.1	
l'audio	DAC audio stéréo intégré
	Entrée/sortie audio numérique série SPDIF/IEC958 et PCM intégrées
	Prend en charge la sortie simultanée de deux canaux audio stéréo avec une combinaison analogique PCMo ou I2S PCM
Image	HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF
Langue	Anglais français allemand espagnol italien etc langues multilatérales

En ligne	Parcourez tous les sites Web vidéo, prenez en charge Netflix, Hulu, Flixster, Youtube, etc.
applications	Les applications sont téléchargées librement depuis Android Market, Amazon App Store, etc.
Moyen	Lecture multimédia locale, prise en charge du disque dur, disque U, carte SD/MMC
Parler en ligne	Prise en charge des appels vidéo SKYPE, MSN, Facebook, Twitter, QQ, etc.
	Email de support, costume de bureau, etc.
Autres	Prise en charge de la fonction DLNA
	Prise en charge de la souris/clavier sans fil 2,4 G

Accessoires:

Câble HD *1

Télécommande infrarouge * 1

Manuel d'utilisation *1

Boîte d'emballage * 1

Adaptateur secteur * 1

Smart Box



Configuration table

@mlogic S905W	Android 7.1.2	CPU 4 Core 64bit
ARM Cortex A53	GPU 5 Core Mali-450	LAN 100M
H.265 HEVC	VP9 HDR10	WiFi 2.4G
4K		eMMC



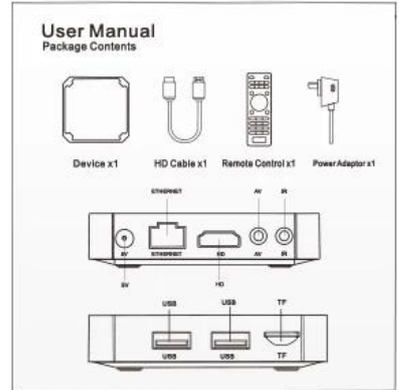
Smart Box



So small, but Powerful...



Smart Box



Smart Box



**Remote Control,
Any where,
Any angle.**

The box can paste into the wall or TV and others

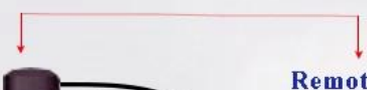
- 1. Magic tape**
- 2. Pothook designed**
- 3. Dual IR desined. Remote control easy.**



Smart Box



can paste on the wall



**Remote Control,
Any where,
Any angle.**



S905W_{mini} Smart Box



Android 7.1.2 Ready



Android **N**
Beta Build



S905W mini Smart Box



4 Core
A53

5 Core
Mali450

HDR
10bit



S905W Smart Box

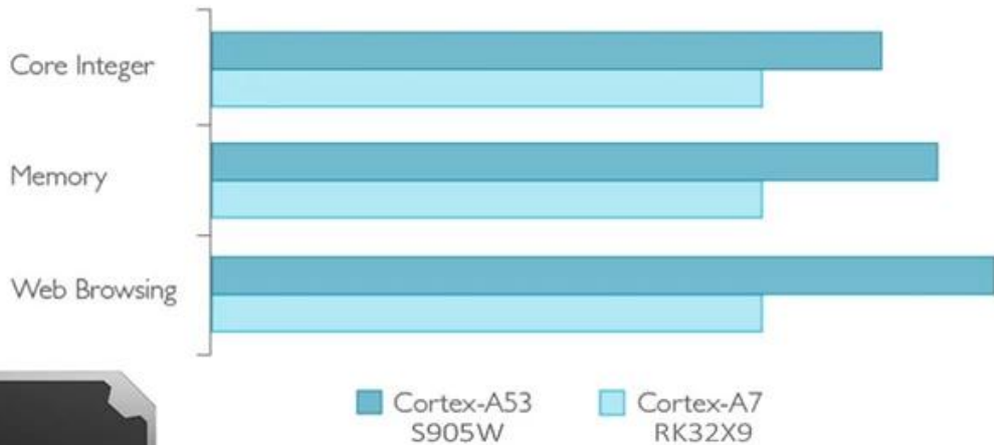


S905W mini Smart Box



S905W using Cortex A53, Mali 450 GPU
The performance to cost ratio superelevation.

Cortex-A53 Performance Relative to Cortex-A7



S905W mini Smart Box



A HIGHER BIT-DEPTH AND WIDER COLOR GAMUT

8-bit only has 256 steps per channel, whereas 10-bit increases that to 1024 steps per channel. You can get better compression efficiency (i.e. better quality at same bitrates) with 10-Bit.



10 bit(2^{10})Color/Finer shades of Coors, Smoother color transitions from light to dark



8 bit(2^8)Color/Grainy obvious, Unnatural Color Transitions



S905W mini Smart Box



Your video/ music/photo from your Android devices /ios devices through DLNA /Airplay/onto big screen.

Enjoy the best gast best gaming& entertainment experience



AirPlay

Enjoy it on the big screen
And the best speakers



Mirecast

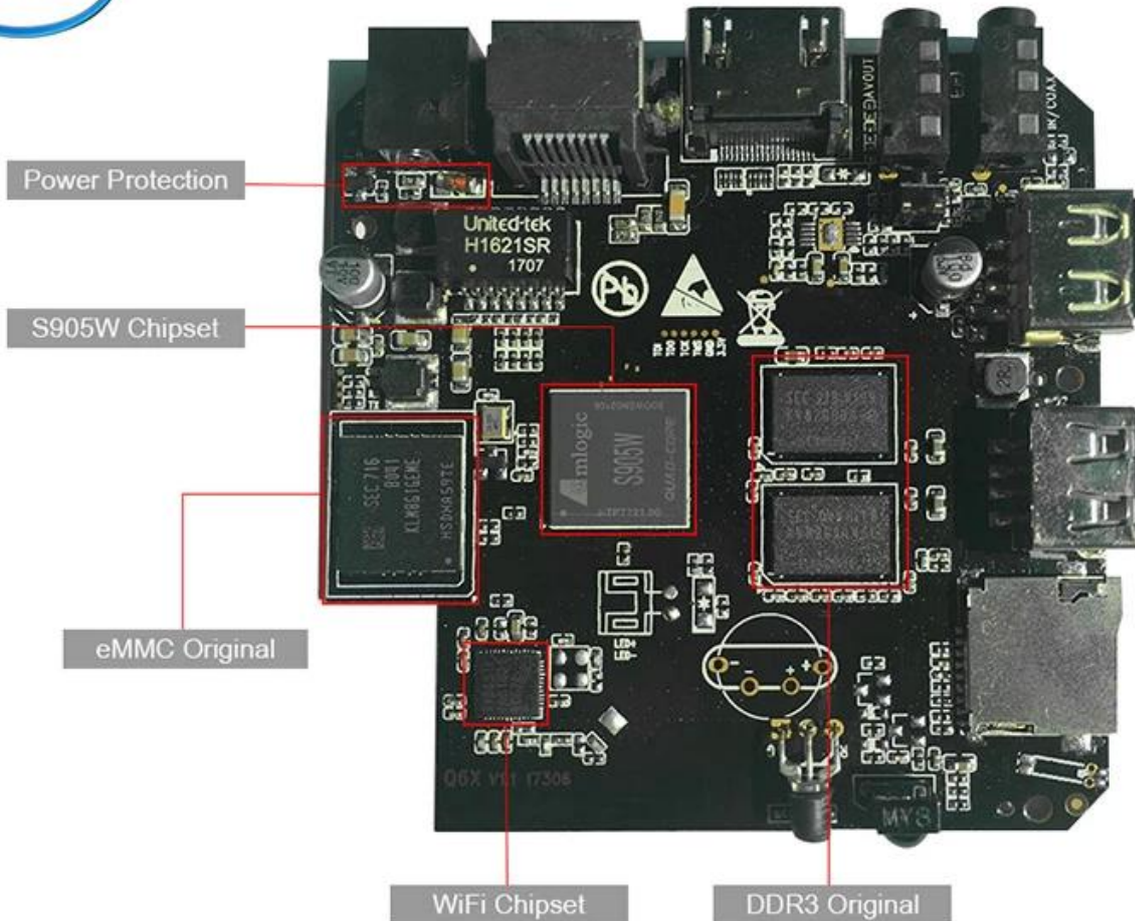
S905W_{mini} Smart Box



Penta-core Mali-450MP up to 750MHz,
support UHD H.265/VP9 60fps 10-bit video decoding
3D Games playing, 1080P online video chat



S905W Smart Box



Notre Boîte de télévision intelligente Amlogic S905W Android 7.1.2 se distingue comme la meilleure solution de sa catégorie pour vos besoins de streaming et de lecture multimédia. Avec un puissant processeur quad-core, la prise en charge de la résolution ultra HD et un design compact, cet appareil offre une expérience de divertissement supérieure.

Au cœur de notre boîtier TV se trouve le processeur quadricœur Amlogic S905W, offrant des performances rapides et réactives pour un streaming et une lecture multimédia fluides. Que vous diffusiez des films, des émissions de télévision ou jouiez à des jeux, vous pouvez profiter d'un fonctionnement fluide et sans décalage.

L'appareil fonctionne sous Android 7.1.2, donnant accès à une large gamme d'applications, de jeux et de contenus via le Google Play Store. Des services de streaming aux applications de productivité, vous disposez d'options infinies pour personnaliser votre expérience de divertissement.

Le boîtier TV prend en charge la résolution ultra HD, offrant des visuels nets et détaillés pour une expérience visuelle immersive. Que vous regardiez des films en résolution 4K ou que vous jouiez à

des jeux haute définition, chaque détail est rendu avec clarté et précision.

Les options de connectivité sont complètes, avec une prise en charge Wi-Fi et Ethernet intégrée garantissant des connexions Internet stables et rapides. Ceci est essentiel pour une diffusion fluide de contenu haute définition sans mise en mémoire tampon ni interruption. Plusieurs ports USB et options de stockage extensibles offrent une flexibilité pour connecter des périphériques et stocker des fichiers multimédias.

Le design compact de notre boîtier TV le rend idéal pour toute configuration de divertissement. Que vous le placiez à côté de votre téléviseur ou que vous l'emportiez avec vous lors de vos déplacements, sa conception portable et peu encombrante garantit commodité et polyvalence.

L'interface utilisateur est conçue pour être intuitive et conviviale, rendant la navigation sans effort. Que vous configuriez l'appareil, parcouriez les applications ou ajustiez les paramètres, tout est rationalisé pour une expérience utilisateur fluide et agréable.

En résumé, notre Amlogic S905W Android 7.1.2 [Smart TV Box](#) offre des performances puissantes, une résolution ultra HD, une connectivité polyvalente et une conception conviviale. Que vous soyez un téléspectateur occasionnel, un passionné de jeux ou un utilisateur multimédia, ce boîtier TV est le choix ultime pour un divertissement immersif.