

Amlogic S905X3 4G LTE Boîte de télévision Android avec double Wifi 8K 4 Go de RAM 32 Go de ROM

Caractéristiques

| | |
|--------------------------------|---|
| Numéro de modèle. | AmlogicS905X3 Boîtier TV 4G |
| CPU | Processeur ARM Cortex-A55 quadricœur AmlogicS905X3 |
| GPU | BRAS G31 MP2 |
| RAM | 4 Go |
| ROM | 32 Go (maximum 256 Go en option) |
| WiFi | 2,4 GHz/5,8 GHz IEEE802. 11a/b/g/n/ac Antennes externes |
| Bluetooth | BT4.2 |
| Système d'exploitation Android | Android 9 |

4G LTE/Mini PCIe (Remarque : EC200A-CN (par défaut) / Différents modules prennent en charge différentes bandes de fréquences.)

| | |
|----------|-------------------------------------|
| LTE-FDD | B1/B3/B5/B8 |
| LTE-TDD | B34/B38/B39/B40/B41 |
| WCDMA | B1/B5/B8 |
| GSM/BORD | B3/B8 |
| GNSS | GPS/GLONASS/BDS/Galileo (en option) |

Caractéristiques principales

| | |
|---------------------|---|
| Documentateur vidéo | <ul style="list-style-type: none">- Profil VP9-2 jusqu'à 4Kx2K à 60 ips- H.265 HEVC MP-10@L5.1 jusqu'à 4Kx2K@60fps- Profil AVS2-P2 jusqu'à 4Kx2K à 60 ips- H.264 AVC HP@L5.1 jusqu'à 4Kx2K@30fps- MPEG-4 ASP@L5 jusqu'à 1080P@60fps (ISO-14496)- WMV/VC-1 SP/MP/AP jusqu'à 1080P @ 60fps- Profil JiZhun AVS-P16(AVS) /AVS-P2 jusqu'à 1080P @ 60fps- MPEG-2 MP/HL jusqu'à 1080P@60fps (ISO-13818)- MPEG-1 MP/HL jusqu'à 1080P@60fps (ISO-11172)- RealVideo 8/9/10 jusqu'à 1080P @ 60fps- Encodeur indépendant JPEG et H.264 avec performances/débit binaire configurables- Encodage d'Images JPEG- Encodage vidéo H.265/H.264 jusqu'à 1080P@60fps avec une faible latence- Prend en charge MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg et programmable avec mixage descendant 7.1/5.1- VAD basse consommation- Entrée/sortie audio numérique série intégrée SPDIF/IEC958 et entrée/sortie PCM, prise en charge SPDIF |
| l'audio | <ul style="list-style-type: none">Stéréo 192 kHz 16/24/32 bits- 3 ports TDM/PCM/I2S intégrés avec mode TDM/PCM jusqu'à 384 kHz x 32 bits x 16 canaux ou 96 kHz x 32-bits x 32 canaux et mode I2S jusqu'à 384 kHz x 32 bits x 16 canaux- Entrée PDM pour microphone numérique avec CIC, LPF et HPF programmables, prend en charge jusqu'à 8 DMIC- DAC audio stéréo intégré- Prend en charge la sortie simultanée de deux canaux audio stéréo avec une combinaison analogique PCM ou I2S PCM |
| Image | HDJPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF |
| Fonction réseau | Miracast, Airplay, chat Skype, Picasa, Youtube, Flickr, Facebook, films en ligne, etc. |
| Langue | Chinois, anglais, Allemagne, japonais, Corée, etc. |

Spécifications des ports

| | |
|-----------------|--|
| emplacement | 1 * USB 3.0 |
| USB | 3 *USB 2.0 |
| Mémoire externe | 1 * carte TF |
| Audio OPTIQUE | 1 * SPDIF |
| TVHD | 1 * HDMI 2.1a 4Kx2K @60 Prise en charge PAL/NTSC |
| Ethernet | 1*1000M |
| carte SIM | 1 * carte SIM |
| RTC | Soutien |

Autres

| | |
|-------------------|-----------|
| Source de courant | C.C 5V/2A |
|-------------------|-----------|

CPU Amlogic
S905X3

GPU G31™ MP2

Bluetooth 4.2

8K Video Codec

WiFi 802.11 b/g/n/ac
2.4G / 5G

4G LTE LTE Cat 4

 Ubuntu22.04
Debian 10/11
OpenWrt

 Android 9.0

*Choose any one.



Amlogic S905X3

Smarter, Faster, and more powerful than ever chipset.



WiFi 802.11 b/g/n/ac

Ensure stronger and more stable WiFi signal with faster transmission speed.



Bluetooth 4.2
802.11 b/g/n/ac
2.4G/5G

Embracing 8K Resolution

Real 7680x4320 @60HZ resolution brings unprecedented detail and realism,
making every frame come to life



LTE Cat 4

LTE Cat 4 maximum 150Mb (DL)

*Note: The 4G module must meet the standards of the local service provider to enable this feature.

4G LTE 150Mbps Up to 150 Mbps (downstream)
Up to 50 Mbps (uplink)

3G HSPA+ 21Mbps Up to 21 Mbps (downstream)
Up to 5.76 Mbps (uplink)



Embedded multiple network protocols



DFOTA



Enhanced remote communication
AT command



4G SIM card

Android/Linux

Android9.0 / Ubuntu22.04 / Debian 10/11 / OpenWrt

*Choose any one.



Android 9.0



Ubuntu22.04

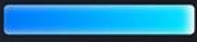
Debian 10/11

OpenWrt

Gain 5DB

Gain 5DB for faster propagation speed

Small antenna  2DB

A007 antenna  5DB

Gain 5DB



4GB RAM, Large Memory

Large storage capacity that allows you to install a wide number of applications



RAM: 2/4GB



ROM: 16/64/128GB



WHAT CAN WE DO?



3D printing



ARM architecture computer/Mini PC



Working Conference



Teaching



Play games



watch movies

Interface & dimension



Package contents



Power Adapter*1



HD data cable*1



User Manual*1



Remote Control*1

Playing different messages simultaneously

The same terminal can set different content videos, images, and text according to its own needs



Amlogic S905X3 4G LTE Android TV Box : redéfinir le divertissement à domicile

Bienvenue dans le futur du divertissement à domicile avec notre boîtier TV Android Amlogic S905X3 4G LTE. Cet appareil innovant combine des performances puissantes, une connectivité avancée et des visuels époustouflants pour offrir une expérience home cinéma complète.

Principales caractéristiques:

Performances puissantes :

Le chipset Amlogic S905X3 garantit des performances puissantes et efficaces, vous permettant de profiter de votre contenu préféré sans aucun décalage ni délai. Naviguez dans les applications, diffusez des vidéos et jouez à des jeux en toute transparence.

Visuels 8K pour une expérience immersive :

Plongez-vous dans le monde du contenu ultra haute définition avec prise en charge 8K. Profitez d'images cristallines, de couleurs vives et de détails exceptionnels, donnant vie à vos films et

émissions préférés.

Double connectivité WiFi :

Bénéficiez d'une connexion Internet stable et haut débit avec prise en charge Dual WiFi. Diffusez du contenu, jouez à des jeux en ligne et naviguez en toute confiance, sachant que votre connexion est optimisée pour une expérience fluide.

Stockage et RAM suffisants :

Avec 4 Go de RAM et 32 Go de ROM, ce boîtier TV offre suffisamment d'espace pour les applications, les jeux et les fichiers multimédias. Profitez d'un multitâche fluide et stockez votre contenu préféré localement pour un accès rapide.

Connectivité LTE pour un confort ultime :

L'inclusion de la connectivité LTE améliore votre expérience de streaming. Profitez d'un accès Internet haut débit sans compter uniquement sur le WiFi, garantissant une connexion fiable dans divers scénarios.

Options de connectivité polyvalentes :

Connectez votre boîtier TV à divers périphériques à l'aide de ports HDMI, USB, etc. Profitez de la flexibilité dans la configuration de votre système de divertissement à domicile et connectez facilement des appareils externes.

Interface conviviale :

Conçu dans un souci de simplicité, le boîtier TV offre une interface intuitive pour une navigation facile. Configurez votre appareil sans effort et explorez un monde de divertissement à portée de main.

Découvrez l'avenir du cinéma maison :

Découvrez une nouvelle ère de divertissement à domicile avec le boîtier TV Android Amlogic S905X3 4G LTE. Plongez-vous dans des visuels inégalés, des performances ultra-rapides et des options de connectivité polyvalentes. Transformez votre salon en une expérience cinématographique avec un appareil qui établit de nouvelles normes en matière de technologie de divertissement.

Améliorez votre expérience de divertissement avec notre Amlogic S905X3 4G LTE [Android TV Box](#). Doté d'un double WiFi, d'une prise en charge 8K et d'une configuration robuste de 4 Go de RAM et de 32 Go de ROM, cet appareil offre un streaming fluide et des visuels immersifs. Profitez d'une connectivité ultra-rapide et d'une technologie de pointe pour un cinéma maison véritablement immersif.