

**Melhore o seu entretenimento com nSOsa Caixa de TV baseada em Linux!**

## Especificações

Modelo não.	Caixa de TV baseada em Linux
CPU	CPU Amlogic S905X3 Quad Core ARM® Cortex™ A55 de 64 bits
GPU	Processador GPU G31™ MP2
BATER	DDR3: 2GB/4GB
ROM	eMMC: 32 GB (opcional: 16 GB/64 GB)
OS	Ubuntu20.04(Linux5.15)
Wi-fi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac; 2.4G/5G
Bluetooth	BT4.2
Área de Trabalho	lubuntu /xubuntu /lxde /xfce4
Aplicativos e serviços	Você pode instalar aplicativos ou serviços por apt ou dpkg.
Idioma padrão	Inglês

## Porta de E/S

HDMI	1 * HDMI 2.1
USB	1 * USB 3.0 2 * USB 2.0
Saída AV	apenas Android
Receptor IR	Conexão remota do receptor [opcional]
RTC	[Opcional]
Visor LED	Hora e ícones
RJ45	Interface Ethernet; Suporte 10/100/1000M
Slot para cartão TF	Suporta 4GB/8GB/16GB/32GB/64GB

## Poder

Fonte de energia	CC 5V/2A
------------------	----------



Amlogic S905X3 Advanced application processor  
designed for high end media player



64-bit quad core  
Cortex™ A55

G31™ MP2



Equipped with dual band 2.4G&5G&802.11 a/b/g/n/ac and Bluetooth 4.2, the transmission speed is much faster!



2.4G&5G  
802.11 a/b/g/n/ac



4.2



Multiple USB interfaces available to connect multiple devices.  
Super Speed USB3.0 interface speed up to 5Gbps

**USB**  
**2.0**



**USB**  
**3.0**



# Dual Band Wireless

Run Box without Buffering Strong Signal



2.4G 5G

2.4GHz

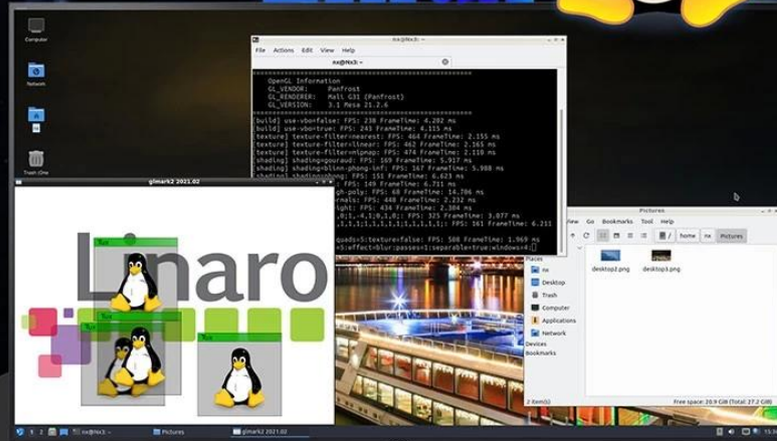


5GHz



The Linux system with powerful network function to support different Ethernet protocols, an open source system composed of many micro core

# Linux



The Linux system is pre-installed with applications such as browsers, screenshot software, etc., providing convenient Internet experience, and retaining every wonderful moment

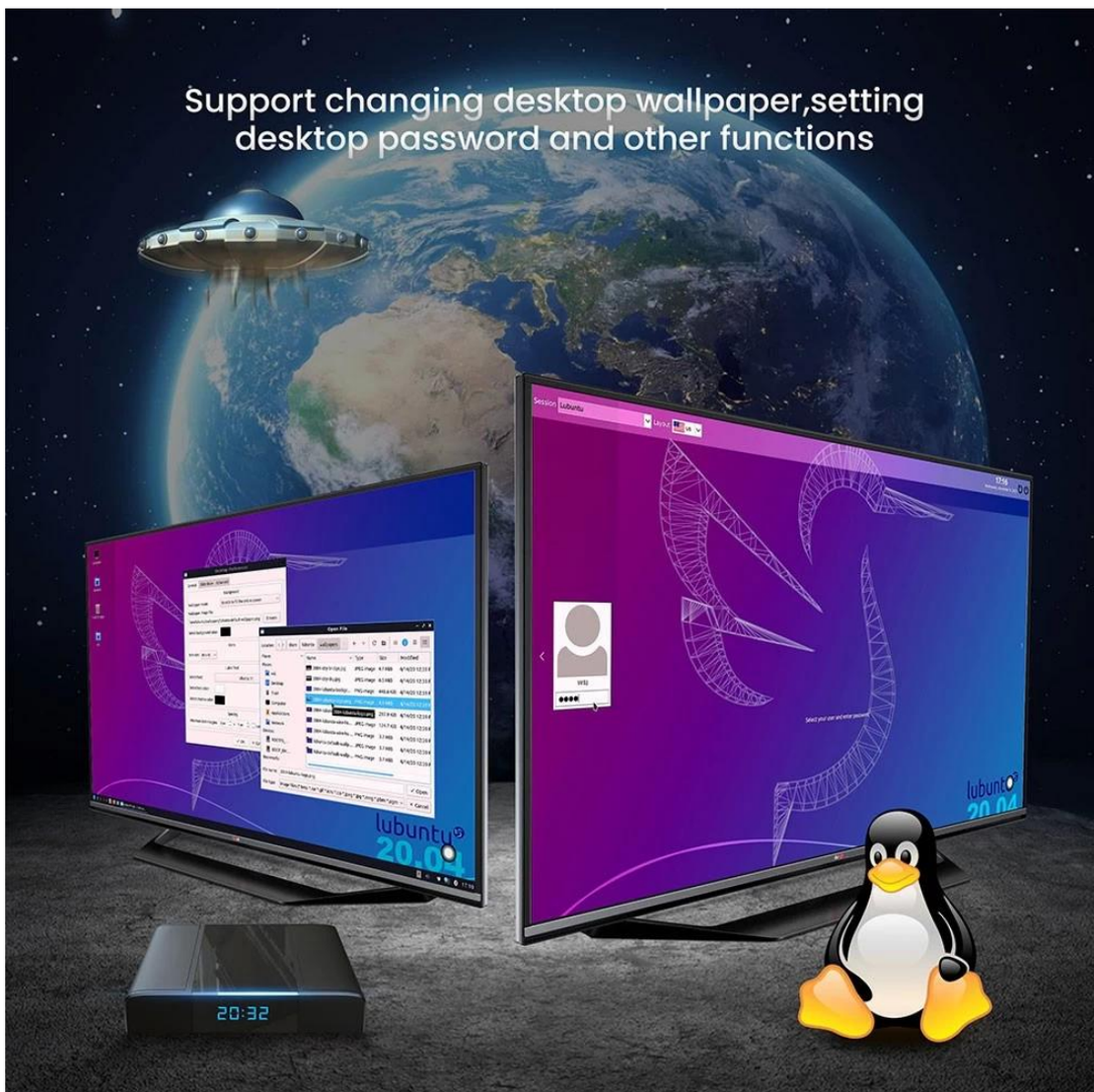


Application menus and file managers  
make it easier to manage

Linux



Support changing desktop wallpaper, setting desktop password and other functions



What can do?



ARM architecture computer



# Package Contents



Power Adapter\*1



HDMI Cable\*1

Nossa TV Box baseada em Linux é alimentada pelo chipset Amlogic S905X3, proporcionando desempenho excepcional e uma experiência de usuário perfeita. Esta TV Box roda na versão mais recente do sistema operacional Linux, dando acesso a uma vasta biblioteca de software gratuito e de código aberto. Com recursos integrados de WiFi e Bluetooth, você pode conectar-se facilmente à sua rede doméstica e a outros dispositivos. O chipset Amlogic S905X3 também suporta reprodução de vídeo 4K Ultra HD, tornando-o perfeito para transmitir seu conteúdo favorito. Nossa TV Box baseada em Linux é a solução perfeita para quem deseja levar sua experiência de visualização para o próximo nível com um alto desempenho e personalizável. [TV Box](#).