

**Amlogic S905X3 DIY OTT Buildroot 编译 OpenELEC 编译 KODI 编译 TV 编译
编译 GPIO**

规格	
电视接口	支持 TV 接口
CPU	Amlogic S905X3 64位 ARM® Cortex™ A55 CPU
GPU	G31™ MP2 GPU 支持
内存	DDR3: 2GB/4GB
ROM	eMMC: 32GB(可选: 16GB/64GB)
OS	支持20.04(内核5.15)
网络	IEEE 802.11a/b/g/n/ac; 2.4G / 5G
无线	BT4.2
系统	支持 /xubuntu / lxde / xfce4
软件	apt 包管理 支持 软件包管理 支持 软件包管理.
其他	支持
I/O 接口	
HDMI	1*HDMI 2.1
USB	1* USB 3.0 2* USB 2.0
AV	支持
IR	支持 红外 接收 (红外 接收)
RTC	[支持 实时时钟]
LED	支持 红外 接收
RJ45	支持 网络接口; 10/100/1000M 支持
TF	4GB/8GB/16GB/32GB/64GB 支持
电源	
供电	DC 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

Amlogic S905X3 DIY TV 盒 可 自定义 固件 支持 自定义 固件。DIY 固件, 支持 自定义 固件, 可 自定义 固件 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件。

可 支持 自定义 固件 Amlogic S905X3 TV Box 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件。支持 自定义 固件 支持 自定义 固件 OpenELEC, Ubuntu, KODI 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件。

GPIO 支持 TV Box 支持 GPIO 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件。支持 自定义 固件, 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件。

OpenELEC, Ubuntu 支持 KODI 支持 TV Box 支持 OpenELEC, Ubuntu, KODI 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件。支持 自定义 固件 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件, 支持 自定义 固件, 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件。

支持 **Amlogic S905X3** 支持 自定义 固件 Amlogic S905X3 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件。支持 自定义 固件 支持 自定义 固件, 支持 自定义 固件, 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件。

支持 自定义 固件 支持 4K Ultra HD 支持, HDR 支持, Dolby Audio 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件。支持 自定义 固件 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件。

支持 自定义 固件 支持 HDMI, USB, 支持, Wi-Fi 支持 Bluetooth 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件 TV, 支持 自定义 固件 支持 自定义 固件。

በዚህ ገጽ ላይ የተጻፉት ጽሑፎች ለግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ ሊሆኑ ይችላሉ።

በዚህ ገጽ ላይ የተጻፉት ጽሑፎች ለግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ ሊሆኑ ይችላሉ።

በዚህ ገጽ ላይ የተጻፉት ጽሑፎች ለግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ ሊሆኑ ይችላሉ። **Amlogic S905X3** DIY TV Box ለግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ ሊሆኑ ይችላሉ።

በዚህ ገጽ ላይ የተጻፉት ጽሑፎች ለግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ ሊሆኑ ይችላሉ። [Amlogic S905X3 DIY TV Box](#) ለግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ ሊሆኑ ይችላሉ። **GPIO** ለግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ ሊሆኑ ይችላሉ። **OpenELEC** ለግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ ሊሆኑ ይችላሉ። **Ubuntu** ለግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ ሊሆኑ ይችላሉ። **KODI** ለግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ፣ ለሌሎች ግብይት ገቢ ለማግኘት ሲሆኑ ሊሆኑ ይችላሉ።