Faites l'expérience d'une informatique polyvalente avec nSystème d'exploitation solutions Mini-ordinateur Android

Caractéristiques

Numéro de modèle. Mini-ordinateur Android

Processeur Amlogic S905X3 64 bits Quad Core ARM® Cortex™ A55 CPU

GPU Processeur GPU G31[™] MP2

RAM DDR3: 2 Go/4 Go

ROM eMMC: 32 Go (en option: 16 Go/64 Go)

OS Ubuntu20.04(Linux5.15) Wifi IEEE 802.11 a/b/g/n/ac; 2,4G/5G

Bluetooth BT4.2

Bureau Lubuntu /xubuntu / lxde / xfce4

Applications et services Vous pouvez installer des applications ou des services par apt ou dpkg.

Langage par défaut Anglais

Port E/S

HDMI 1 * HDMI 2.1 1 * USB 3.0 2 * USB 2.0 USB

Sortie AV uniquement Android

Récepteur IR Connexion du récepteur à distance [Facultatif]

RTC [Facultatif] Affichage LED Heure et icônes Interface Ethernet;

RJ45 Prise en charge 10/100/1000M

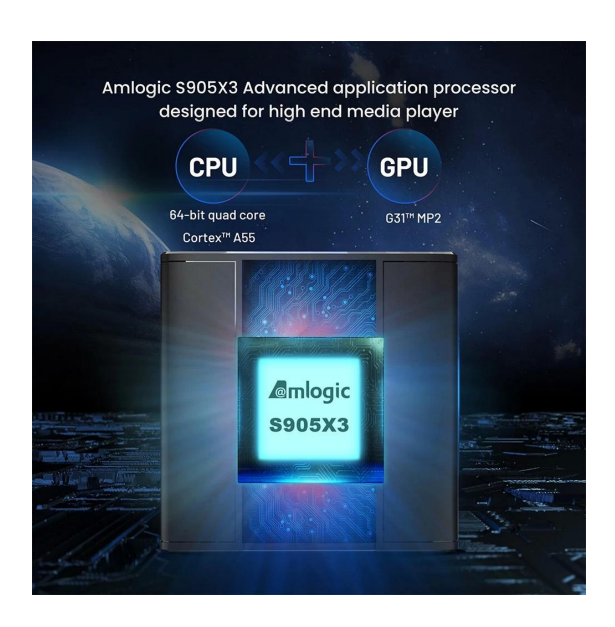
Emplacement pour carte

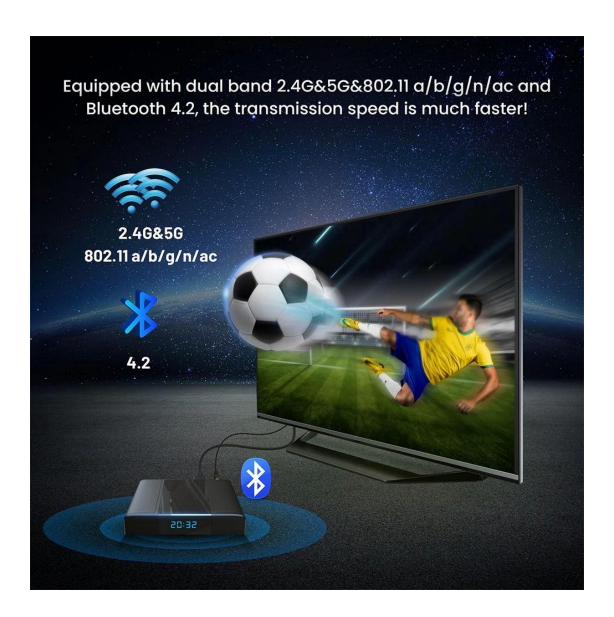
Prise en charge de 4 Go/8 Go/16 Go/32 Go/64 Go

Pouvoir

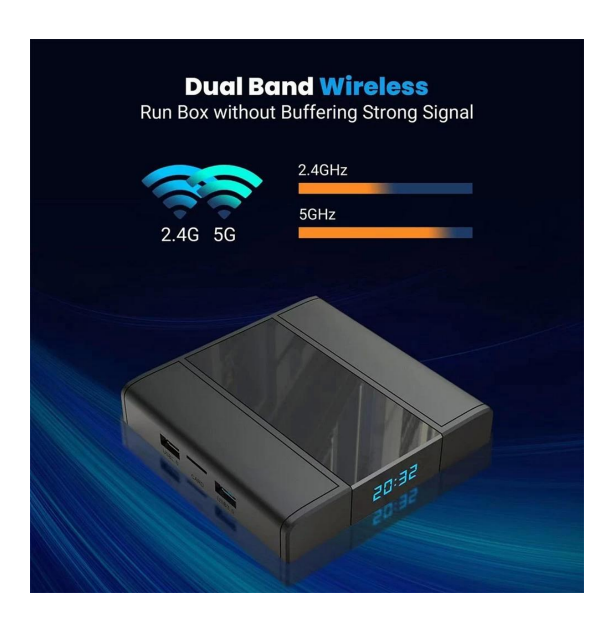
Source de courant C.C 5V/2A

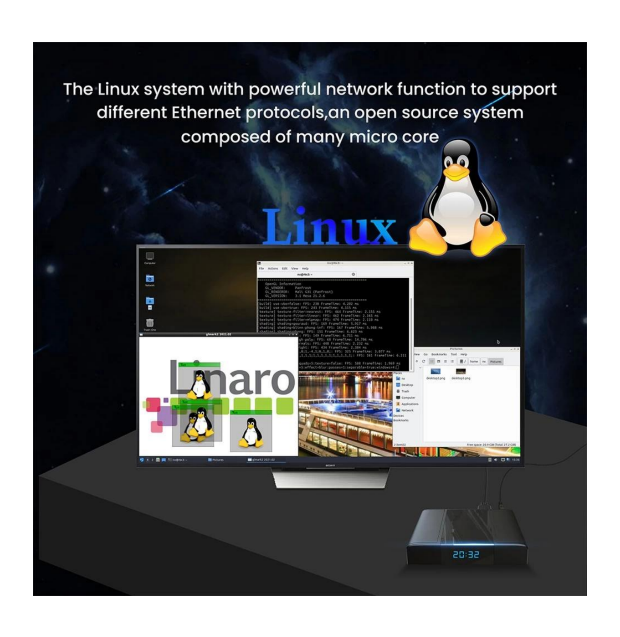


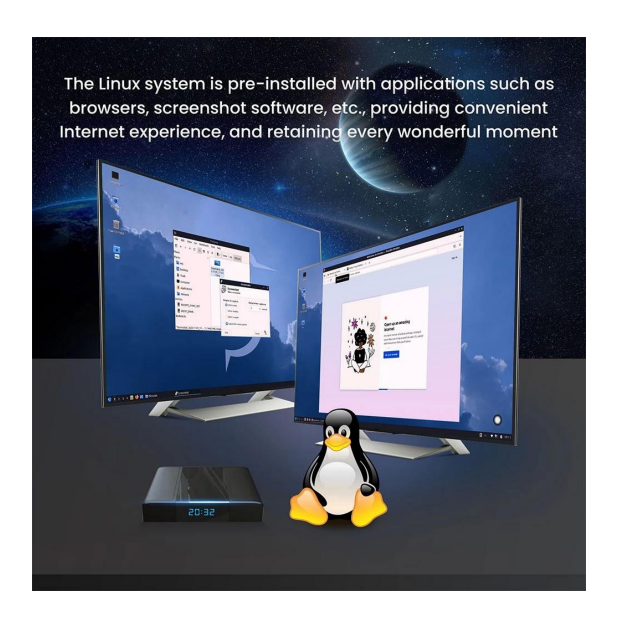


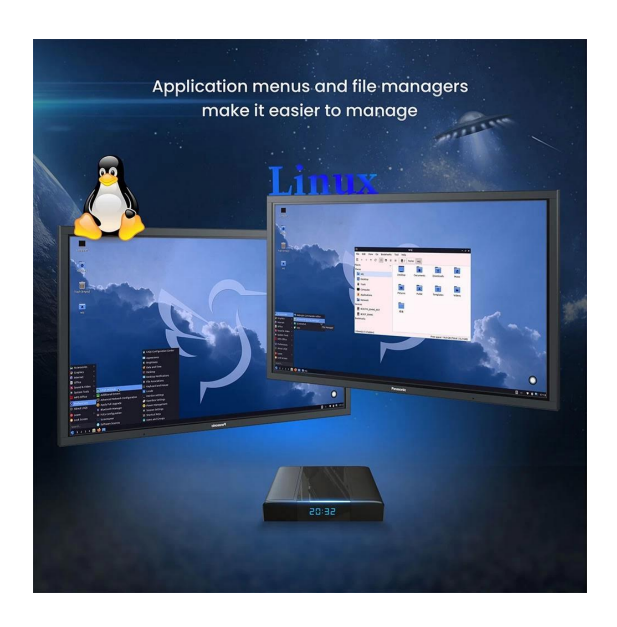


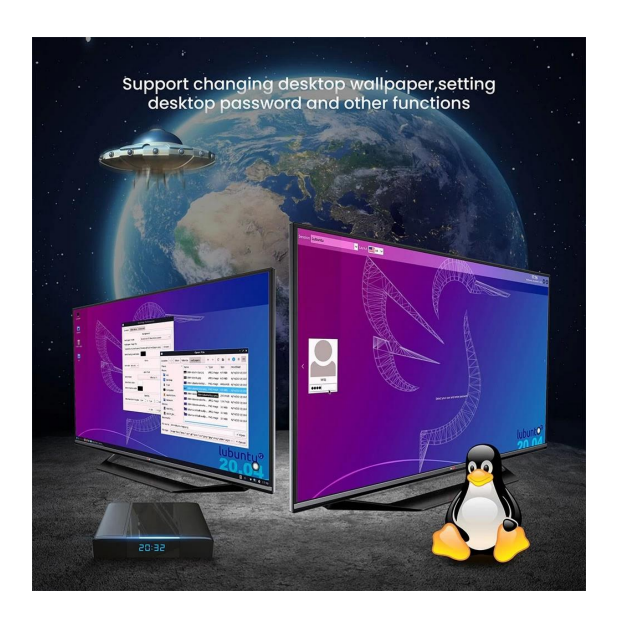


















Découvrez le monde de l'informatique compacte et polyvalente avec notre <u>Miniordinateur Android</u>. Ces appareils puissants apportent la commodité d'Android sur votre bureau, offrant une large gamme d'applications et de fonctionnalités dans un petit format.