

Boîte de télévision intelligente Android Kodi 15.2 boîte de télévision Android intelligente Quad Core Wifi MXV S805 boîte de télévision OTT Quad Core



**matériel**

CPU	Matin S805 Quad Core Core (1,5 GHz)	
GPU	Mali à quatre cœurs MT -450 GPU	
RAM	DDR3 1 Go	
Mémoire flash	Nand flash 8 Go (prend en charge 16 Go ou plus)	
Wifi MT	802.11b/g/n	
Infrarouge	Télécommande infrarouge	
Bluetooth MT	Intégré 4.0	
source de courant	Entrée cc 5V/2A	
	boite cadeau	
	Adaptateur chargeur secteur	
Raccord	Câble HDMIMT	
	Ligne AV	
	Télécommande infrarouge	
	Manuel de l'Utilisateur	
	1 * HDMIMT 1.4 a	Résolution jusqu'à 1080p
	4 * hôte USB	Hôte port USB
	1 * SPDIF	Coaxial
E/S	1 * carte TF	Prise en charge de 1 à 32 Go
	1 * RJ45	1000 m
	1 * entrée d'alimentation	5V/2A.

**logiciel**

système opérateur	4.4.2 AndroidMT	
vidéo	MKV, WMV/VC-1 SP/MP/AP, MPG, MPEG, dat, avi, mov, iso, mp4, rm, H.265, realVideo 10/8/9, jusqu'à 1080p	
l'audio	MP3, AAC, WMA, RM, FLAC OGG	
image	Jpg, JPEG, MJPEG PNG	
Adobe Flash MT	Prise en charge d'AdobeMT Flash 10.1 ou supérieur	

Langue prise en charge	Chinois, anglais, allemand, japonais, coréen, etc. 24 langues
DLNA MT	Push vidéo, audio, image depuis un téléphone ou une télévision en réseau
Télécommande préférentielle	Contrôler les produits via le réseau Wi-Fi
réseau local	Grâce au réseau local, vous pouvez vérifier d'autres appareils pour partager des informations.
Film et télévision 3D	Prise en charge des films 3D
Souris puissante à air	Règles de jeu de sensation corporelle prises en charge, jouer au tennis, aux avions en papier, au tir, etc.

## application

En ligne	Parcourez tous les sites vidéo, prenez en charge Netflix, Hulu, Flixster, Youtube, etc.
application	Téléchargement d'applications gratuites sur Android Market Amazone Magasin d'applications, etc.
moyen	Lecture multimédia locale, prise en charge du disque dur, disque U, carte SD
chat en ligne	Prend en charge les appels vidéo SKYPE, MSN, Facebook, Twitter, QQ, etc.
les autres gens	Supporte le hotpion wifi, peut être utilisé comme routeur sans fil Prise en charge de XBMC, de la messagerie électronique, de la suite bureautique, etc.



Picture Show





