

>>> Vers l'article de la boutique en ligne



EAN CODE



Les nouveaux lecteurs multimédias ALLNET sont dotés des derniers processeurs et impressionnent par leur performance. Ce dispositif peut également être utilisé comme serveur Ubuntu. Les applications sont multiples, par exemple la domotique ou la vidéosurveillance.

ALLNET PrimeOne Player

Le lecteur multimédia ALLNET PrimeOne vous offre une expérience multimédia impressionnante grâce à son puissant processeur RK3568 et sa mémoire vive de 8 Go et son stockage de 64 Go. Choisissez entre les modèles avec ou sans LTE pour une flexibilité maximale.

Caractéristiques principales du processeur RK3568 :

- Quad-Core ARM Cortex-A55 CPU
- Mali-G52 GPU pour une performance graphique exceptionnelle
- Support de sortie vidéo 4K UHD
- Accélération AI performante
- Gestion efficace de l'alimentation

Le boîtier métallique élégant et refroidi avec une prise VESA pratique permet une intégration sans effort dans votre installation. Le kit comprend un contrôleur à distance, un câble USB pour les mises à jour, un câble HDMI et un adaptateur secteur 12 V - tout ce dont vous avez besoin pour démarrer immédiatement.

Profitez de la performance maximale et des nombreuses possibilités d'interface avec le lecteur multimédia ALLNET PrimeOne.

Modèle NO. PrimeOne-Play



No. d'article: 228324
 Numéro de fabricant: PrimeOne-Play

Type de produit	Joueur	
Description		
System	CPU/GPU	Rockchip RK3568 quad core processor, CPU – Quad-core Arm Cortex-A55, GPU – Mali-G52EE GPU
	RAM	8GB
	ROM	64GB
	System	Android 13 rooted
HDMI	resolution	4k HDMI
Network	WiFi	802.11a/b/g/n/ac/ax 2,4/5GHz
	Ethernet	1GBit
	Bluetooth	YES
Jack	SD	Support SD card (Max 32G)
	USB Host x 2	USB Host 3.0/2.0
	RJ-45	yes
	DC	DC 12V 2A
	Headset	3.5mm stereo headphone/micro output
Multimedia	Video	Video decode – H.264/4K H.265/VP9 Video encode – 1080p60 Hz.264/H.265
	Audio	MP3/WMA/AAC etc.
	Picture	jpeg, jpg
other functions	Wireless mouse	Support
	Wireless keyboard	Support
	Touch	Touchmonitor support by USB cable
	Camera	no
	OSD Language	Multi language OSD operation
attachment	Adapter	12V/2A
	Desktop Bracket	Standard
	Vesa	75x75mm

Attributs

Attribut	Valeur
Abmessung:	186x141x25 mm
Alternative Betriebssysteme:	Linux;
Betriebssystem:	Android 13
Bluetooth:	ja;
Chipset:	RK3568
Einsatzbereiche:	indoor
Farbe Gehäuse:	schwarz;
Hauptspeicher:	64
IP Schutzklasse Display:	IP 20
Kamera:	nein
Mobilfunk:	nein
Montageart:	Vesa 75x75;
SIP Einbindung:	Nein
Stromversorgung:	Netzteil
Touchscreen:	kapazitiv
Video Eingang:	nein
Poids:	1.1 Kg
Garantie:	12.00 Mois

[Cliquez ici pour découvrir d'autres articles de cette catégorie dans notre boutique.](#)