

# Delock Extracteur audio HDMI 4K 30 Hz

## Description

Cet adaptateur de Delock peut être utilisé pour extraire le signal audio d'une transmission HDMI. Pendant que le signal vidéo est affiché sur une télévision ou un moniteur, le signal audio peut être envoyé en format numérique (S/PDIF) ou analogique (stéréo) à d'autres appareils, tels que des casques ou un récepteur surround.



**N° produit 62692**

EAN: 4043619626922

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - Entrée :
    - 1 x HDMI-A femelle 19 broches
    - 1 x prise CC 5 V 2,1 x 5,5 mm
  - Sortie :
    - 1 x HDMI-A femelle 19 broches
    - 1 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches (audio)
    - 1 x S/PDIF TOSLINK femelle
    - 1 x S/PDIF RCA femelle
- Commutable entre stéréo et canal 5.1
- HDMI haute vitesse, 3D et HDCP 1.4
- Sortie avec fonction de répéteur HDMI
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160 @ 30 Hz (8 bits), 1920 x 1080 @ 60 Hz (12 bits)
- Bande passante vidéo jusqu'à 300 MHz / 3 Gbit/s par canal, 9 Gbit/s max.
- Prend en charge tous les formats audio 2.0 et 5.1 courants : LPCM, Dolby Digital, DTS Audio
- Fréquence d'échantillonnage prise en charge : 16 / 20 / 24 bits, 32 / 44,1 / 48 / 88,2 / 96 kHz (en fonction du système et des appareils connectés)
- Audio CEC et HDMI routés vers la sortie (à travers)

- Chipset : CS4344, 24 bit / 192 kHz
- Logement métallique robuste
- Consommation en puissance : maxi. 2,5 W
- Dimensions (LxlxH) : env. 71 x 61 x 21 mm

## Spécifications de la source d'alimentation

- Source d'alimentation murale
- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A
- Sortie : 5 V / 1 A
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :  
Intérieur : ø env. 2,1 mm  
Extérieur : ø env. 5,5 mm  
Longueur : env. 9 mm

## Configuration système requise

- Un port HDMI-A femelle libre

## Contenu de l'emballage

- Extracteur audio HDMI
- Supports et vis de montage
- Câble alimentation USB, longueur : env. 0,5 m
- Alimentation électrique
- Mode d'emploi

## Image



## General

Spécifications techniques:	DTS Audio High Speed HDMI Dolby Digital HDCP 1.4 LPCM
----------------------------	---

## Interface

Sortie :	1 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches 1 x RCA femelle 1 x HDMI-A femelle 1 x TOSLINK femelle
Entrée :	1 x HDMI-A femelle 1 x 5 V DC female 5,5 mm x 2,1 mm

## Technical characteristics

Chipset:	Cirrus CS4344
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz
Video bandwidth:	300 MHz

## Physical characteristics

Boîtier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	métal
Longueur:	71 mm
Width:	61 mm
Height:	21 mm

## Power supply

Type:	Euro wall power supply
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,3 A
Output:	5 V / 1 A

Connector:	DC male 5.5 mm x 2.1 mm
Cable length:	1 m