

# Delock HDMI Audio Extractor 4K 30 Hz kompakt

## Beskrivning

Denna adapter från Delock kan användas för att extrahera ljudsignalen från en HDMI-sändning. När videosignalen visas på en TV eller bildskärm kan ljudsignalen skickas digitalt (S/PDIF) eller analogt (stereo) till andra enheter som t.ex. hörlurar eller en surroundförstärkare.



### Artikelnummer 62784

EAN: 4043619627844

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

## Specifikationer

- Anslutning:  
Inmatning:  
1 x HDMI-A 19-stift, hane  
1 x USB Typ Micro-B, hona (5 V strömtillförsel)  
Utmatning:  
1 x HDMI-A 19-stift, hona  
1 x 3,5 mm 3-stift stereokontakt hona (ljud)  
1 x TOSLINK S/PDIF hona
- Höghastighets HDMI, 3D och HDCP 1.4
- Automatisk växling till stereo (2.0) vid användning av stereokontakt och automatiskt ljud av för den digitala utmatningen.
- Upplösning upp till 3840 x 2160 @ 30 Hz (8 bitar), 1920 x 1080 @ 60 Hz (12 bitar)
- Videobandbredd upp till 300 MHz / 3 GB/s per kanal, max. 9 GB/s.
- Stöder alla vanliga ljudformat på 2.0 och 5.1: LPCM, Dolby Digital, DTS Audio
- Samplingsfrekvenser som stöds: 16 / 20 / 24 bitar, 32 / 44,1 / 48 / 88,2 / 96 kHz (beroende på system och anslutna enheter)
- HDMI-ljud dirigeras till utgången (passerar igenom)
- Strömförbrukning: max. 2 W

## Systemkrav

- En ledig HDMI-A-port hona
- En ledig USB Typ-A honport

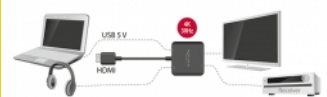
---

## Paketets innehåll

- HDMI Audio Extractor
- USB Typ A till Typ Micro-B-kabel, längd ca. 15 cm
- Bruksanvisning

---

## Bilder



## General

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

## Interface

Utmatning:	1 x 3,5 mm 3-stift stereokontakt hona 1 x HDMI-A hona 1 x TOSLINK hona
Inmatning:	1 x HDMI-A hane 1 x USB 2.0 Typ Micro-B hona

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Hölje färg:	svart
Höljets material:	Plast