

Delock HDMI Audio Extractor kompakt 4K 30Hz + CEC



Artikel-Nr.:	D62784
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619627844
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85299097
Gewicht:	0.108 kg

Kurzbeschreibung

Mit diesem Adapter von Delock kann aus einer HDMI Übertragung das Audiosignal ausgekoppelt werden. Während das Bildsignal auf einem TV oder Monitor dargestellt wird, kann das Audiosignal digital (S/PDIF) oder analog (Stereo) an andere Geräte, wie z. B. Kopfhörer oder Surround Receiver, ausgegeben werden.

Spezifikation

• Anschlüsse:

Eingang:

- 1 x HDMI-A 19 Pin Stecker
- 1 x USB Typ Micro-B Buchse (5 V Stromversorgung)

Ausgang:

- 1 x HDMI-A 19 Pin Buchse
- 1 x 3,5 mm 3 Pin Klinkenbuchse (Audio)
- 1 x TOSLINK Buchse S/PDIF

- High Speed HDMI, 3D und HDCP 1.4
- Automatische Umschaltung auf Stereo (2.0) bei Verwendung der Klinkenbuchse und automatische Stummschaltung des Digitalausgangs
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz (8-bit), 1920 x 1080 @ 60 Hz (12-bit)
- Videobandbreite bis 300 MHz / 3 Gb/s pro Kanal, 9 Gb/s maximal
- Unterstützt alle gängigen 2.0 und 5.1 Audioformate: LPCM, Dolby Digital, DTS Audio
- Unterstützte Abtastraten: 16 / 20 / 24 bit, 32 / 44,1 / 48 / 88,2 / 96 kHz (abhängig vom System und den angeschlossenen Geräten)
- HDMI Audio wird zum Ausgang durchgeleitet (Pass-Through)
- Leistungsaufnahme: max. 2 W

Systemvoraussetzungen

- Eine freie HDMI-A Buchse
- Eine freie USB Typ-A Buchse

Packungsinhalt

- HDMI Audio Extractor
- USB Typ-A zu Typ Micro-B Kabel, Länge ca. 15 cm
- Bedienungsanleitung

Weitere Bilder:

