



Medienkonverter HDMI Audio Konverter HDMI Eingang auf Audiosignal und Toslink



49,77 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Nedis

Bestell-Nr.: 42-300-00685



HDMI Audio Konverter + HDMI Eingang auf Audiosignal (3,5mm Klinenbuchse) und Toslink Ausgang Medienkonverter

HDMI Audio Konverter HDMI Eingang auf Audiosignal 3,5mm Stereo-Klinke und oder Toslink-Ausgang 2.0 Stereo oder 5.1

- HDMI Audio- bzw. Tonkonverter Digital und Stereo-Ausgang
- 1x HDMI-Eingang auf folgende Ausgänge
- 1x TosLink (Optisch) und 3,5mm Stereo Klinenbuchse und HDMI Ausgang
- Schließen Sie z.B. diesen HDMI Audiowandler irgendein an Gerät mit HDMI-Ausgang ihrer Wahl an z.B. Notebook, Laptop, DVD- oder Blu-ray-Player, SAT-Receiver
- und dann z.B., den 3,5mm Klinenausgang über eine Klinen-Cinchkabel dann an ihr Audiosystem bzw. Musikanlage an.
- Der Audiokonverter ermöglicht eine hervorragendes Klangerlebnis auf ihrer Musikanlage

Produktdetails

- Analoges und digitales Audio-Ausgangssignal für Verstärker aller Art
- Verstärkt und wandelt digitale Videosignale in Audiosignale um
- Einfache Installation: Plug-and-play
- Teilt das HDMI-Signal für hochwertige Bild- und Tonqualität in HDMI und Audio auf

Technische Daten:

- Anschlüsse
- 1x Eingang HDMI-Eingang
- 1x Ausgang HDMI-Ausgang (HDMI durchgeschleift und verstärkt)
- 1x SPDIF Optisch Toslink Ausgang für Musikanlage, Audiosystem, Verstärker mit Toslink-Eingang, PC-Audioeingang o.ä.
- 1x 3.5mm Stereo Audioausgang für Musikanlage, Audiosystem, PC-Audioeingang, Mischpult o.ä.
- 1x 5V Stromversorgungs Buchse Hohlstecker für optionales Netzteil

Funktionssteuerung Automatisch

- Audio Toslink Ausgang einstellbar auch Schiebeschalter in Modus TV - Bitstream - LPCM 2CH Stereo
- HDCP Version HDCP-2.0-Kompatibel
- Max. Auflösung 4K UHD HDMI
- Seitenverhältnis 16:9
- Unterstützte Auflösungen 1080P@60Hz / 720p@60Hz / 4K@60Hz / 4K@30Hz / 1080p@120Hz
- Unterstützte Technologie über Toslink
- DTS-HD-Master Audio
- Dolby True HD
- HDCP
- Dolby Digital
- LPCM
- DTS Digital
- Komprimierte Audis Signale
- Farbformat RGB
- YCbCr 4:4:4
- YCbCr 4:2:2
- Uhrfrequenz 600 MHz

Unterstützte Audioformate

- LPCM
- Dolby Digital 2
- DTS
- Dolby Digital Plus
- Dolby TrueHD
- DTS-HD Master Audio

- Leistungsaufnahme Standby 2.5 W
- Aussenmaterial Metall
- Abmessungen 77 x 64 x 24 mm

Lieferung Inkl. Anleitung und Netzteil 5V mit Hohlstecker

Empfohlene Adapter 3,5mm Klinke auf Cinchstecker hierzu z.B. :

- Art-Nr **41-150-00070** = 3,5mm Klinkenstecker auf 2x Cinchstecker für Musikanlage