

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet schwarz | 0,50 m

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet schwarz HDMI A-Stecker > HDMI A-Stecker Anschlüsse: HDMI A Stecker auf ... [Tout pour tes projets DIY.](#)

Artikelnummer 69122

Gewicht 0.022kg



Produktbeschreibung

High Speed HDMI Kabel mit Ethernet schwarz, 0,5 m

Das High Speed HDMI Kabel mit Ethernet verfügt über zwei HDMI A-Stecker mit 19-poliger Konfiguration (19P19C) und unterstützt die Übertragung von Video- und Audiosignalen in hoher Qualität. Es ermöglicht eine Auflösung bis zu 4K2K bei 60 Hz sowie 3D-Wiedergabe bei 1080p. Die unterstützten Farbsampling-Formate umfassen 4:4:4, 4:2:2 und 4:2:0. Darüber hinaus werden HDR10, HLG sowie die Kopierschutzstandards HDCP 2.2 und HDCP 1.4 unterstützt.

Die maximale Bandbreite des Kabels beträgt 17,819 Gbit/s. Das Produkt entspricht dem HDMI-Standard „High Speed with Ethernet“ und ist mit einer dreifachen Schirmung ausgestattet: kaschierte Aluminiumfolie im PIMF-Aufbau (5 Paare), 100 % dichte Aluminiumfolie und Aluminiumgeflecht. Der Innenleiter besteht aus einem Kupfergemisch mit AWG-30-Kabelaufbau. Die Stecker sind vergossen, aus CuZnNi gefertigt und vergoldet, ebenso wie die Kontaktoberfläche. Das Steckergehäuse und der Kabelmantel bestehen aus PVC. Die Kabelfarbe ist schwarz.

Das Kabel wird zur Übertragung von hochauflösenden Audio- und Videosignalen zwischen HDMI-fähigen Geräten wie Fernsehern, Monitoren, Spielekonsolen, AV-Receivern oder Computern verwendet. Es eignet sich für 4K-Displays und Anwendungen mit erweiterten Kontrast- und Farbraumeigenschaften wie HDR10 oder HLG. Der integrierte Ethernet-Kanal erlaubt zusätzlich die Netzwerkanbindung kompatibler Geräte über die HDMI-Verbindung.

Das Kabel bietet hohe Bandbreite für anspruchsvolle Inhalte, unterstützt aktuelle digitale Standards und ist mehrfach geschirmt, um Störungen zu minimieren. Es überträgt Signale zuverlässig in beide Richtungen und eignet sich für Heimkino, Gaming und professionelle Medienanwendungen.

Merkmale im Überblick

- HDMI A-Stecker auf HDMI A-Stecker (19P19C)
- Unterstützt 4K2K, 3D, HDR10, HLG, HDCP 2.2 und 1.4
- Farbsampling 4:4:4, 4:2:2, 4:2:0
- High Speed mit Ethernet-Funktionalität
- 3-fache Schirmung für optimierte Signalqualität

Kompatibilität

- Fernseher mit HDMI-Eingang
- Monitore und Beamer mit HDMI
- AV-Receiver, Blu-ray-Player, Spielekonsolen
- Computer und Laptops mit HDMI-Ausgang

Technische Daten

- Anschlüsse: HDMI A-Stecker auf HDMI A-Stecker (19P19C)
- Auflösung bis zu: 4K2K (60 Hz), 4K2K (30 Hz), 1080p (3D)
- Unterstützt: HDR10, HLG, HDCP 2.2, HDCP 1.4, 3D
- Farbsampling: 4:4:4, 4:2:2, 4:2:0
- Bandbreite: bis zu 17,819 Gbit/s
- HDMI Standard: High Speed with Ethernet
- Anzahl der Schirmungen: 3-fach
- Schirmung 1: kaschierte ALU-Folie PIMF (5 Paare)
- Schirmung 2: ALU-Folie (100 % dicht)
- Schirmung 3: ALU-Geflecht
- Kabelaufbau: AWG 30
- Adern Material: Kupfergemisch
- Stecker: vergossen
- Stecker Material: CuZnNi, vergoldet
- Kontaktoberfläche: vergoldet
- Steckergehäuse: PVC
- Kabelmantel: PVC
- Farbe: schwarz
- Länge: 0,5 m

Lieferumfang

- 1x High Speed HDMI Kabel mit Ethernet schwarz, 0,5 m

Produkteigenschaften

Zolltarifnummer	85444290
Gewicht Brutto (in kg)	0.022
Farbe	schwarz
Länge	0,50 m, 50 cm
Herkunftsland	Chine
Anschlüsse	HDMI A Stecker
Hersteller	Frei
Artikelnummer	69122
VPE	1 / 10 / 500
EAN	4017538041227
Kabeltyp	Standardausführung
Hersteller Produktnummer	69122

Weitere Bilder

