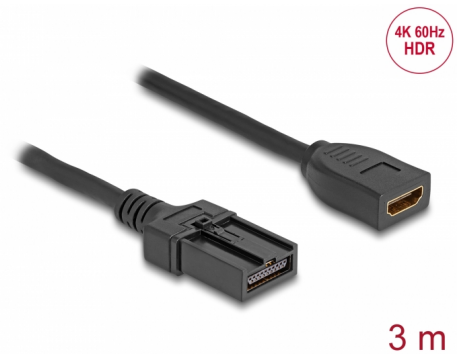


Delock HDMI Automotive Kabel HDMI-A Buchse auf HDMI-E Stecker 3 m 4K 60 Hz

Beschreibung

Dieses HDMI Kabel von Delock dient dem Anschluss eines Monitors mit HDMI-E Automotive Buchse an das Multimedia System eines Fahrzeugs. Es werden Video- und Audiosignale übertragen.

Der HDMI-E Stecker verfügt über eine Verriegelung und wurde speziell für die Anforderungen im Fahrzeugbereich entwickelt, er kann Temperaturschwankungen und Vibrationen sehr gut widerstehen und verhindert das Eindringen von Schmutz oder Feuchtigkeit.



Artikel-Nr. 87905

EAN: 4043619879052

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x HDMI-A Buchse >
 - 1 x HDMI-E Automotive Stecker
- HDMI™-Hochgeschwindigkeitskabel für Automobile
- Drahtquerschnitt: 30 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6 mm
- Kupferleitung
- Kontakte goldbeschichtet
- Konnektoren goldbeschichtet
- Kabel doppelt geschirmt
- Datentransferrate bis zu 18 Gbps
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz
(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt Dolby® TrueHD und DTS-HD Master Audio™
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 3 m

Systemvoraussetzungen

- Ein freier HDMI-A Stecker
- Eine freie HDMI-E Buchse

Packungsinhalt

- HDMI Kabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	DTS Audio High Speed HDMI Dolby Digital
----------------	---

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x HDMI-A Buchse
Anschluss 2:	1 x HDMI-E Stecker

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	10,2 Gb/s
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 60 Hz

Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	3 m
Konnektorveredelung:	goldbeschichtet
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leitermaterial:	Kupfer
Leiterquerschnitt:	30 AWG
Schirmung:	doppelt