

Delock HDMI Automotive Kabel HDMI-A Buchse auf HDMI-E Stecker 3 m 4K 30 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.



3 m

Artikel-Nr. 85287

EAN: 4043619852871

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 10,2 Gbps
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 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 @ 30 Hz

Physikalische Eigenschaften

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