

# Delock Aktives DisplayPort 1.4 zu HDMI Kabel 4K 60 Hz (HDR) 2 m

## Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock ermöglicht den Anschluss eines HDMI Monitors oder Beamers an einen PC oder ein Notebook mit DisplayPort Schnittstelle.

Das Kabel unterstützt eine Auflösung bis Ultra HD (4K) und ist abwärtskompatibel zu Full-HD 1080p.

### Aktives Kabel

Das Kabel bietet eine aktive Konvertierung, somit ist es auch für Grafikkarten geeignet, die keine DP++ Signale ausgeben können.

### Festgelegte Signalrichtung

Das Kabel kann nur dazu verwendet werden, ein HDMI Ausgabegerät an eine DisplayPort Quelle anzuschließen, also z. B. einen HDMI Monitor an einen PC mit einem DisplayPort Anschluss. Die umgekehrte Signalrichtung wird nicht unterstützt.



**Artikel-Nr. 85929**

EAN: 4043619859290

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x DisplayPort Stecker >
  - 1 x HDMI-A Stecker
- Chipsatz: Parade PS186
- DisplayPort 1.4 und High Speed HDMI Spezifikation
- Aktives Kabel, für Grafikkarten mit DP und DP++ Ausgang
- Signalrichtung: DisplayPort Eingang > HDMI Ausgang
- Drahtquerschnitt:
  - 32 AWG Datenleitung
  - 28 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 5 mm
- Anschlüsse: goldbeschichtet
- Metallgehäuse
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Datentransferrate bis zu 18 Gbps
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz

(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)

- Unterstützt HDR
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.3
- Farbe: grau / schwarz
- Länge ohne Anschlüsse: ca. 2 m

---

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie DisplayPort Buchse

---

## Packungsinhalt

- DisplayPort zu HDMI Kabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	High Speed HDMI DisplayPort 1.4 HDR
----------------	---

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x DisplayPort Stecker
Anschluss 2:	1 x HDMI-A Stecker

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Parade PS186
Datentransferrate:	bis zu 18 Gb/s
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 60 Hz

## Physikalische Eigenschaften

Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	32 AWG Datenleitung 28 AWG Stromleitung
Länge:	2 m
Farbe:	grau / schwarz