

# Delock Aktiver mini DisplayPort 1.4 zu HDMI Adapter 4K 60 Hz (HDR)

## Beschreibung

Mit diesem Adapter von Delock kann ein HDMI Monitor über eine freie mini DisplayPort Schnittstelle an ein System angeschlossen werden. Der Adapter unterstützt eine Auflösung bis 4K Ultra HD bei 60 Hz und ist abwärtskompatibel zu Full-HD 1080p.

### Aktiver Adapter

Der Adapter bietet eine aktive Konvertierung, somit ist er auch für Grafikkarten geeignet, die keine DP++ Signale ausgeben können.



20 cm

**Artikel-Nr. 66570**

EAN: 4043619665709

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x mini DisplayPort Stecker >
  - 1 x HDMI-A Buchse
- Chipsatz: Parade PS186
- DisplayPort 1.4 und High Speed HDMI Spezifikation
- Aktiver Konverter, für Grafikkarten mit DP und DP++ Ausgang
- Signalrichtung: mini 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

- 1 x Ferritkern
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 20 cm
- Farbe: grau / schwarz

---

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie mini DisplayPort Buchse

---

## Packungsinhalt

- Adapter mini DisplayPort zu HDMI

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Spezifikation:                | High Speed HDMI<br>HDCP 1.4<br>DisplayPort 1.4<br>HDR<br>HDCP 2.3  |
| Unterstütztes Betriebssystem: | Mac OS 10.9 oder höher<br>Windows 10 32-Bit<br>Windows 10 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit |

## Schnittstelle

|              |                              |
|--------------|------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x mini DisplayPort Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x HDMI-A Buchse            |

## Technische Eigenschaften

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Chipsatz:               | Parade PS186        |
| Datentransferrate:      | 18 Gbps             |
| Maximale Bildauflösung: | 3840 x 2160 @ 60 Hz |

## Physikalische Eigenschaften

|                    |  |
|--------------------|--|
| Ferritkern:        | 1 x  |
| Kabellänge:        | 20 cm                                      |
| Kontaktveredelung: | goldbeschichtet                            |
| Leiterquerschnitt: | 32 AWG Datenleitung<br>28 AWG Stromleitung |
| Material:          | Aluminium<br>PVC                           |
| Länge:             | 45 mm                                      |
| Breite:            | 20 mm                                      |

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Höhe:             | 10 mm          |
| Farbe:            | grau / schwarz |
| Kabeldurchmesser: | 5 mm           |