

Delock Adapter DisplayPort 1.2 Stecker zu HDMI Buchse 4K Passiv schwarz

Kurzbeschreibung

Mit diesem Adapter von Delock kann ein **HDMI Monitor** über eine freie DisplayPort Schnittstelle an ein System angeschlossen werden. Der Adapter unterstützt eine Auflösung bis **4K Ultra HD bei 30 Hz** und ist abwärtskompatibel zu Full-HD 1080p.



Artikel-Nr. 63559

EAN: 4043619635597

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x DisplayPort Stecker >
 - 1 x HDMI-A Buchse
- Chipsatz: Parade PS8402A
- DisplayPort 1.2 und High Speed HDMI Spezifikation
- Passiver Konverter (level shifter), nur für Grafikkarten mit DP++ Ausgang geeignet
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt 3D Displays (1080p @ 120 Hz)
- Anschlüsse: goldbeschichtet
- 1 x Ferritkern
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 20 cm
- Farbe: schwarz
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

- Eine freie DisplayPort DP++ Buchse
-

Packungsinhalt

- Adapter DisplayPort zu HDMI
-

Abbildungen



Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Chipsatz: | Parade PS8402A |
| Maximale Bildauflösung: | 3840 x 2160 @ 30 Hz |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|-------------|---------|
| Ferritkern: | 1 x |
| Kabellänge: | 20 cm |
| Farbe: | schwarz |