

# Delock Adapter High Speed HDMI-A Buchse > mini DisplayPort 1.2 Stecker

#### Kurzbeschreibung

Mit diesem Adapter von Delock kann ein mini DisplayPort Monitor an eine freie HDMI Schnittstelle eines PCs oder Notebooks angeschlossen werden. Der Adapter wird direkt mit der mini DisplayPort Buchse des Monitors verbunden, so kann ein vorhandenes HDMI Kabel verwendet werden.



#### Artikel-Nr. 62711

EAN: 4043619627110 Ursprungsland: China Verpackung: Retail Box

#### **Spezifikation**

• Anschlüsse:

Eingang: 1 x HDMI-A 19 Pin Buchse

Ausgang: 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker

- Chipsatz: STDP2600
- DisplayPort 1.2 und High Speed HDMI Spezifikation
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt HDCP 1.3
- Unterstützt 3D Displays
- Unterstützt Audio 7.1 Kanal bis zu 192 kHz sample rate
- Anschlüsse: goldbeschichtet
- Farbe: schwarz
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 15 cm

#### Systemvoraussetzungen

• Monitor mit einer freien mini DisplayPort Schnittstelle



• Ein HDMI Kabel

## **Packungsinhalt**

• Adapter HDMI zu mini DisplayPort

## **Abbildungen**









# **Allgemein**

Spezifikation: DisplayPort 1.2

High Speed HDMI

**HDCP 1.3** 

#### **Schnittstelle**

Ausgang: 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker

Eingang: 1 x HDMI-A Buchse

# **Technische Eigenschaften**

Chipsatz: STDP2600

Maximale Bildauflösung: 3840 x 2160 @ 30 Hz

## Physikalische Eigenschaften

Kabellänge inkl. Anschlüsse: 15 cm

Farbe: schwarz