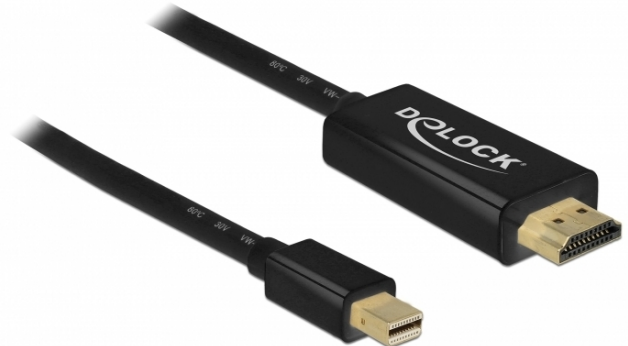


## Delock Passives mini DisplayPort 1.1 zu HDMI Kabel 0,5 m

### Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock dient dem Anschluss eines Monitors mit HDMI Anschluss an einen PC oder ein Notebook mit einer mini DisplayPort Schnittstelle.



0,5 m

### Spezifikation

- Anschlüsse:  
1 x mini DisplayPort Stecker >  
1 x HDMI-A Stecker
- Signalrichtung: mini DisplayPort Eingang > HDMI Ausgang
- Chipsatz: Parade PS8121E
- DisplayPort 1.1a und High Speed HDMI Spezifikation
- Drahtquerschnitt: 32 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm
- Kontakte goldbeschichtet
- Passives Kabel (level shifter), nur für Grafikkarten mit DP++ Ausgang geeignet
- Dreifach geschirmtes Kabel
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Datentransferrate bis zu 10,2 Gbps
- Auflösung bis 1920 x 1200 @ 60 Hz  
(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 0,5 m

### Systemvoraussetzungen

- Eine freie mini DisplayPort DP++ Buchse

### Packungsinhalt

- Mini DisplayPort zu HDMI Kabel

### Artikel-Nr. 83992

EAN: 4043619839926

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

### Abbildungen



Allgemein	
Spezifikation:	DisplayPort 1.1 High Speed HDMI
Schnittstelle	
Anschluss:	1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker 1 x High Speed HDMI-A 19 Pin Stecker
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	10,2 Gb/s
Maximale Bildauflösung:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Physikalische Eigenschaften	
Kabelfarbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	5,5 mm
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	0,5 m
Konnektorveredelung:	goldbeschichtet
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leitermaterial:	Kupfer
Leiterquerschnitt:	32 AWG
Schirmung:	dreifach