

# Delock DisplayPort Kabel 8K 60 Hz 1 m schwarz Metall

## Beschreibung

Dieses Kabel von Delock dient dem Anschluss von Geräten mit DisplayPort Schnittstelle, wie z. B. Bildschirmen oder Fernsehgeräten, an einen PC oder ein Notebook.

## 8K Auflösung und HDR Unterstützung

Durch die Unterstützung einer maximalen Bandbreite von 32,4 Gbps können Inhalte bis zu **8K Ultra HD** (7680 x 4320 @ 60 Hz) Auflösung wiedergegeben werden.

Durch die **HDR Unterstützung** werden Farben realitätsgetreu mit beeindruckender Tiefe dargestellt, die Helligkeit und der Kontrast des Bildes werden optimal wiedergegeben.

## Edle Metallgehäuse

Optisch überzeugt das Kabel durch seine edlen Metallgehäuse an den Steckern.



**Artikel-Nr. 80620**

EAN: 4043619806201

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 2 x DisplayPort Stecker
- DisplayPort 1.4 Spezifikation
- Abwärtskompatibel zu DisplayPort 1.3, 1.2 und 1.1
- Pin 20 ist nicht verbunden
- Anschlüsse mit Metallgehäuse
- Drahtquerschnitt: 30 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6 mm
- Kupferleitung
- Dreifach geschirmtes Kabel
- Kontakte goldbeschichtet
- Konnektorveredelung: goldbeschichtet
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Datentransferrate bis zu 32,4 Gbps
- Auflösung bis zu:
  - Monitor mit DSC Unterstützung:
  - 7680 x 4320 @ 60 Hz

3840 x 2160 @ 240 Hz

Monitor ohne DSC Unterstützung:

7680 x 4320 @ 30 Hz

3840 x 2160 @ 120 Hz

(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)

- Unterstützt Display Stream Compression 1.2 (DSC)
- Unterstützt HDR10
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.3
- Unterstützt HBR3 (8,1 Gbps) Datenrate
- Bis zu 32 Audio Kanäle für Lautsprecher
- Bis zu 1536 kHz Audio Abtastrate
- Unterstützt Farbsampling in den Formaten 4:4:4, 4:2:2 und 4:2:0
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

---

## Packungsinhalt

- DisplayPort Kabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                |  |
|----------------|--|
| Spezifikation: | HDCP 1.4<br>DisplayPort 1.4<br>HDR10<br>HDCP 2.3 |
| Ausführung:    | Stecker ohne Einrastfunktion                     |

## Schnittstelle

|              |                         |
|--------------|-------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x DisplayPort Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x DisplayPort Stecker |

## Technische Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Datentransferrate:      | 32,4 Gb/s                                   |
| Maximale Bildauflösung: | 7680 x 4320 @ 60 Hz<br>3840 x 2160 @ 240 Hz |

## Physikalische Eigenschaften

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Konnektorveredelung: | goldbeschichtet |
| Kontaktveredelung:   | goldbeschichtet |
| Leitermaterial:      | Kupfer          |
| Leiterquerschnitt:   | 30 AWG          |
| Schirmung:           | dreifach        |
| Länge:               | 1 m             |
| Farbe:               | schwarz         |
| Kabeldurchmesser:    | 6 mm            |