

# Delock Aktives Optisches Kabel DisplayPort 1.4 8K 10 m

## Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock dient dem Anschluss von Geräten mit DisplayPort Schnittstelle, wie z. B. Bildschirmen oder Fernsehgeräten, an einen PC oder ein Notebook. Dieses aktive optische Kabel ist besonders dünn und kann Signale verlustfrei über längere Distanzen übertragen.



**Artikel-Nr. 85885**

EAN: 4043619858859

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

## Spezifikation

- Anschlüsse:  
2 x DisplayPort Stecker
- Aktives optisches Kabel: Glasfaser / Kupfer Hybridkabel
- DisplayPort 1.4 Spezifikation
- Abwärtskompatibel zu DisplayPort 1.3, 1.2 und 1.1
- Festgelegte Signalrichtung
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Datentransferrate bis zu 32,4 Gbps
- Maximale Auflösung (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware):  
7680 x 4320 @ 60 Hz  
3840 x 2160 @ 144 Hz
- Unterstützt HDR (High Dynamic Range)
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.2
- Kabeldurchmesser: ca. 5,4 mm
- Kleinster Biegeradius: ca. 20 mm
- LS0H (halogenfrei)
- Kontakte goldbeschichtet
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 70 °C
- Farbe: schwarz

- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 10 m

---

## Packungsinhalt

- DisplayPort Kabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                |   |
|----------------|---|
| Spezifikation: | HDCP 1.4<br>HDCP 2.2<br>DisplayPort 1.4 |
|----------------|---|

## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Datentransferrate:      | 32,4 Gb/s                                   |
| Betriebstemperatur:     | -40 °C ~ 70 °C                              |
| Maximale Bildauflösung: | 7680 x 4320 @ 60 Hz<br>3840 x 2160 @ 144 Hz |

## Physikalische Eigenschaften

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Kabelfarbe:                  | schwarz |
| Kabellänge inkl. Anschlüsse: | 10 m    |
| Kleinster Biegeradius:       | 20 mm   |