

Delock Kabel DisplayPort 1.2 Stecker > DisplayPort Stecker 4K 60 Hz 3 m Premium

Beschreibung

Dieses DisplayPort Kabel von Delock dient dem Anschluss von Geräten mit DisplayPort Schnittstelle, wie z. B. Bildschirmen, Beamern oder Fernsehgeräten, an einen PC oder ein Notebook. Das dreifach geschirmte Kabel unterstützt eine Auflösung bis Ultra HD (4K @ 60 Hz) und ist abwärtskompatibel zu Full-HD 1080p.



Artikel-Nr. 82772

EAN: 4043619827725 Ursprungsland: China Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x DisplayPort 20 Pin Stecker >
 - 1 x DisplayPort 20 Pin Stecker
- DisplayPort 1.2 Spezifikation
- Pin 20 ist nicht verbunden
- Drahtguerschnitt: 28 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 7,3 mm
- Kupferleitung
- · Dreifach geschirmtes Kabel
- · Mit Nylongeflecht
- Kontakte mit Goldauflage und Metallgehäuse
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Datentransferrate bis zu 21,6 Gb/s
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz
 (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- · Farbe: anthrazit
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 3 m



Systemvoraussetzungen

• Eine freie DisplayPort Schnittstelle

Packungsinhalt

• DisplayPort Kabel

Abbildungen





Allgemein

| Spezifikation: | DisplayPort 1.2 |
|----------------|-----------------|
|----------------|-----------------|

Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

| Datentransferrate: | 21,6 Gb/s |
|-------------------------|---------------------|
| Maximale Bildauflösung: | 3840 x 2160 @ 60 Hz |

Physikalische Eigenschaften

| Gehäusematerial: | Metall |
|----------------------|-----------------|
| Konnektorveredelung: | goldbeschichtet |
| Kontaktveredelung: | goldbeschichtet |
| Leitermaterial: | Kupfer |
| Leiterquerschnitt: | 28 AWG |
| Schirmung: | dreifach |
| Länge: | 3 m |
| Farbe: | anthrazit |