

Delock Adapter mini DisplayPort Stecker zu DisplayPort Buchse 8K weiß

Beschreibung

Dieser Adapter von Delock ermöglicht, mit Hilfe eines optionalen DisplayPort Kabels, den Anschluss eines DisplayPort Monitors an ein System mit mini DisplayPort Schnittstelle.



15 cm

Artikel-Nr. 65427

EAN: 4043619654277

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x mini DisplayPort Stecker
 - 1 x DisplayPort Buchse
- Eingang = mini DisplayPort; Ausgang = DisplayPort
- DisplayPort 1.4 Spezifikation
- Drahtquerschnitt: 32 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 5 mm
- Geflechtabschirmung
- Kontakte mit Goldauflage
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Datentransferrate bis zu 40 Gbps
- Auflösung bis 7680 x 4320 @ 30 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Farbe: weiß
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 15 cm

Systemvoraussetzungen

- Eine freie mini DisplayPort Buchse

Packungsinhalt

- Adapter mini DisplayPort zu DisplayPort

Allgemein

| | |
|----------------|-----------------|
| Spezifikation: | DisplayPort 1.4 |
|----------------|-----------------|

Schnittstelle

| | |
|----------|-------------------------------------|
| Ausgang: | 1 x DisplayPort Buchse |
| Eingang: | 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker |

Technische Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Datentransferrate: | 40 Gbps |
| Maximale Bildauflösung: | 7680 x 4320 @ 30 Hz |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|-----------------|
| Ferritkern: | 1 x |
| Kabellänge: | 15 cm |
| Kontaktveredelung: | goldbeschichtet |
| Leiterquerschnitt: | 32 AWG |
| Farbe: | weiß |