VALUE DisplayPort Kabel DP ST - DVI (24+1) ST, LSOH, schwarz, 2 m

Artikelnummer 11.99.5615

Hersteller VALUE

Hersteller-Art.-Nr. 11.99.5615

EAN (Einzelstück) 7611990129737









Schließen Sie Ihre Grafikkarte mittels DisplayPort an einen Monitor mit DVI Anschluss an - mit einer maximalen Auflösung von bis zu 1920x1080 @60Hz!

- DVI ist der Standard für die digitale Video-Übertragung im Computer-Bereich.
- Display Port ist der neue Standard für die digitale Audio/Video-Übertragung im TV- und Multimedia-Bereich für z.B. die Anbindung eines Monitors mit DVI-Schnittstelle an eine Grafikkarte mit DisplayPort-Anschluss. Der DisplayPort ist signalkompatibel zu DVI.
- Kabel mit einem DisplayPort-Stecker und einem DVI-Stecker
- Konform zu DP v1.1 (max. 2560 x 1600 @60Hz)

Halogenfrei. Flammwidrig. Raucharm.

Hinweis: Eine DisplayPort nach DVI Verbindung ist nur in einer Richtung verwendbar. Der DisplayPort-Anschluß ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar (z.B. Grafikkarte).

| Technische Daten | |
|------------------|--------------|
| Hersteller | VALUE |
| Produktgruppe | Kabel |
| Produkttyp | DP-DVI-Kabel |

| Farbe | schwarz |
|-----------------------------|---|
| Länge | 2 m |
| Übertragungsqualität | DisplayPort v1.1 |
| Max. Auflösung | 1920 x 1080 / 1920 x 1200 @60Hz (2K, Full HD) |
| Seite 1 Typ des Anschlusses | DisplayPort |
| Seite 1 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker) |
| Seite 2 Typ des Anschlusses | DVI-D 24+1, Dual-Link |
| Seite 2 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker) |
| Anwendungsbereich | extern |
| Kabelschirmung | geschirmt |
| Handverriegelungsschrauben | ja |
| Material Aussenmantel Kabel | LSOH |
| Kabel LSOH | ja |
| Gewicht | 112.8 g |