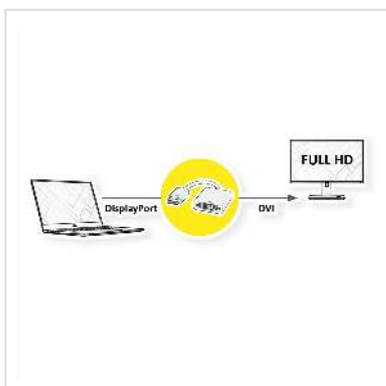


VALUE DisplayPort-DVI Adapter, DP Stecker-DVI Buchse, 0,15 m

Artikelnummer	12.99.3133
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	12.99.3133
EAN (Einzelstück)	7611990129164



DisplayPort zu DVI Kabeladapter zum Anschluss von beispielsweise einer Grafikkarte mit DP an einen Monitor mit DVI Anschluss - mit einer Auflösung von bis zu 1920x1080 / 1920x1200 @60Hz!

- Sie wollen an Ihre Grafikkarte mit DisplayPort-Buchse ein DVI Kabel zum Monitor anbringen?
- Die Lösung ist der DisplayPort-DVI-Adapter zum Anschluss eines DVI ST-ST Kabels an eine DisplayPort-Buchse der Grafikkarte.
- Adapter mit DisplayPort-Stecker und DVI-Buchse.
- Hinweis: Der DisplayPort-DVI-Adapter funktioniert nur in einer Richtung: der DisplayPort-Stecker ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar(z.B. Grafikkarte).
- Max. Auflösung: 1920x1080 @60Hz

Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	DisplayPort-DVI Adapter
Farbe	schwarz

Länge	0.15 m
Max. Auflösung	1920 x 1080 / 1920 x 1200 @60Hz (2K, Full HD)
Anschlüsse Seite 1 (PC)	DisplayPort Stecker
Anschlüsse Seite 2 (Peripherie)	DVI Buchse
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	Weiblich (Buchse)
Aktiv / Passiv	passiv
Anwendungsbereich	extern
Abmessungen (HxBxT)	14 x 44 x 44 mm
Höhe	14 mm
Breite	44 mm
Tiefe	44 mm
Gewicht	41.8 g
Verpackungshöhe	30 mm
Verpackungsbreite	160 mm
Verpackungstiefe	200 mm
Paketgewicht	0.041 kg