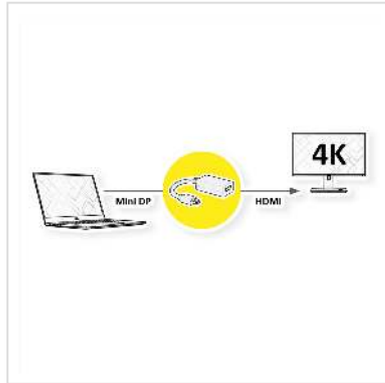


ROLINE Mini DisplayPort-HDMI Adapter, v1.2, Mini DP ST - HDMI BU, Aktiv

Artikelnummer	12.03.3142
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	12.03.3142
EAN (Einzelstück)	7611990135660



2160p

4K

Mini DisplayPort zu HDMI Kabeladapter zum Anschluss von beispielsweise einer Grafikkarte mit Mini DP an einen Monitor mit HDMI Anschluss - mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz!

- Sie wollen an Ihrer Grafikkarte mit Mini DisplayPort-Buchse ein HDMI-Kabel zum Monitor anbringen?
- Die Lösung ist der Mini DisplayPort-DP-Adapter zum Anschluß eines HDMI ST-ST Kabels an eine Mini DisplayPort-Buchse der Grafikkarte
- Adapter mit Mini DisplayPort-Stecker und HDMI-Buchse, Kabellänge ca. 10cm
- DisplayPort Version 1.2 erlaubt höhere Auflösungen und Bildwiederholraten sowie größere Farbtiefen.
- Hinweis: Der Mini DisplayPort-HDMI-Adapter funktioniert nur in einer Richtung: der Mini DisplayPort-Stecker ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar(z.B. Grafikkarte)

Was sind die Vorteile beim Verwenden eines aktiven Adapters?

Aktive Adapter sollten dann eingesetzt werden, wenn Sie längere Kabel verwenden. Das Bildsignal wird im Adapter elektronisch umgewandelt und verbessert Ihr Bild.

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	Mini DisplayPort-HDMI Adapter
Farbe	weiß
Länge	0.1 m
Max. Auflösung	3840 x 2160 @30Hz (4K, Full HD)
Anschlüsse Seite 1 (PC)	Mini DisplayPort Stecker
Anschlüsse Seite 2 (Peripherie)	HDMI Buchse
Seite 1 Typ des Anschlusses	Mini DisplayPort
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	HDMI Typ A
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Aktiv / Passiv	aktiv
Anwendungsbereich	extern
Technische Besonderheiten	DisplayPort Version 1.2
Gewicht	20.9 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	100 mm
Verpackungstiefe	270 mm
Paketgewicht	0.045 kg