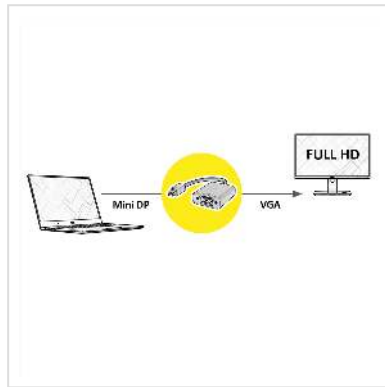


ROLINE GOLD Mini DisplayPort-VGA Adapter, Aktiv, v1.2, Mini DP ST - VGA BU, Retail Blister

Artikelnummer	12.88.3171
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	12.88.3171
EAN (Einzelstück)	7611990141340

roline^g
Designed for Professionals



2K

1080p
FULL HD

Sie wollen an Ihrer Grafikkarte mit Mini DisplayPort - Ausgang einen VGA-Monitor anschliessen?

Die Lösung ist dieser Mini DisplayPort-VGA-Adapter in ROLINE GOLD Qualität.

- Das Bildsignal wird im Adapter elektronisch umgewandelt.
- Adapter mit Mini DisplayPort-Stecker und VGA-Buchse zum Anschluss eines VGA-Monitors an eine Mini DisplayPort-Buchse der Grafikkarte
- DisplayPort Version 1.2 erlaubt höhere Auflösungen und Bildwiederholraten sowie größere Farbtiefen.
- Hinweis: Der Mini DisplayPort-VGA-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.

ROLINE GOLD - Topqualität ohne Kompromisse!

Kabel in ROLINE GOLD-Qualität verfügen über hochwertige Steckergehäuse und vergoldete Steckkontakte mit bis zu zweifacher Abschirmung für eine bessere Signalqualität auch bei hohen Steckzyklen. Der Nylonmantel in gold/schwarz sorgt für eine bessere Stabilität und

verleiht dem Kabel eine außergewöhnliche Optik.

Mit attraktiver Blister-Verpackung für Retailer oder Wiederverkäufer.

Technische Daten	
Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	Mini DisplayPort-VGA Adapter
Farbe	schwarz / gold
Länge	0.1 m
Max. Auflösung	1920 x 1080 / 1920 x 1200 @60Hz (2K, Full HD)
Anschlüsse Seite 1 (PC)	MiniDisplayPort Stecker
Anschlüsse Seite 2 (Peripherie)	VGA Buchse
Seite 1 Typ des Anschlusses	Mini DisplayPort
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	HD D-Sub 15-polig (HD-15), VGA
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Aktiv / Passiv	aktiv
Anwendungsbereich	extern
Technische Besonderheiten	DisplayPort Version 1.2
Gewicht	27 g
Verpackungshöhe	40 mm
Verpackungsbreite	120 mm
Verpackungstiefe	180 mm
Paketgewicht	0.063 kg