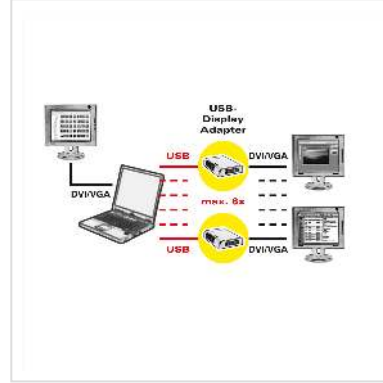
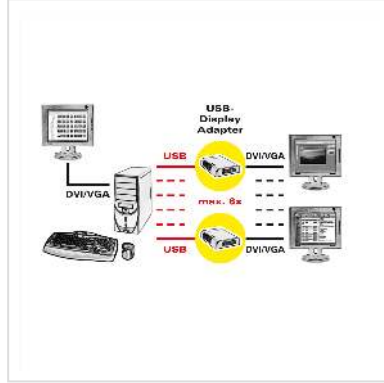


# ROLINE USB Display Adapter, USB 2.0 nach DVI / VGA

Artikelnummer	12.02.1051	<b>roline</b> Designed for Professionals
Hersteller	ROLINE	
Hersteller-Art.-Nr.	12.02.1051	



## Erleichtern Sie sich die Arbeit durch den Einsatz bis zu sechs weiterer Monitore.

- Ein Display-Adapter ermöglicht den Anschluss eines weiteren DVI- oder VGA-Monitors an einen USB-Anschluss Ihres Rechners
- Bis zu sechs weitere Monitore können so angeschlossen werden
- Problemloses Arbeiten auf mehreren Monitoren gleichzeitig möglich
- Anzeige gespiegelt oder erweitert (Clone oder extended Desktop)
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000 / XP / VISTA / 7
- Max. Auflösung: nominell 1920x1080
- Lieferumfang: USB-DVI Adapter, DVI-VGA Adapter, Handbuch, Treiber CD, USB Kabel (5 Pin mini Stecker - A Stecker, 90cm)

### Anschlüsse:

Seite 1 (PC): USB 2.0 5Pin-Mini Stecker

Seite 2 (Peripherie): DVI-I / VGA (über Adapter)

Anwendungsbeispiel: Zwei oder mehr unabhängige Bildschirme an einem Arbeitsplatz  
Die ROLINE USB Display-Einheit erlaubt es, einen weiteren Bildschirm direkt am PC oder Notebook anzuschließen - durch einfaches Anstecken am USB Port. Man kann das Gerät als Erweiterung des Desktops nutzen und hat dann zwei (oder mehr) unabhängige Bildschirme an einem PC oder Notebook.

## Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter

Produkttyp	USB-DVI/VGA Adapter
Farbe	schwarz
Länge	0.9 m
Lieferumfang	USB-DVI Adapter, DVI-VGA Adapter, Handbuch, Treiber CD, USB Kabel (5 Pin mini Stecker - A Stecker, 90cm)
Seite 1 Typ des Anschlusses	USB 2.0 Typ A
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	DVI-I 24+5
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Technische Besonderheiten	max. Auflösung: nominell 1920x1080
Gewicht	140.9 g