



## Adapterkabel DVI-D an VGA, 1m

Artikelnummer: 41430

### Beschreibung

Dieses Konverterkabel wird einfach nur an die DVI-D Ausgangsbuchse der Signalquelle angeschlossen und wandelt ein DVI-Monitorsignal zu einem VGA-Signal zur Ausgabe auf VGA-Bildschirme. Die Auflösung des Videosignals wird dabei nicht verändert.

- Konvertiert ein digitales DVI-D-Signal in ein analoges VGA Signal
- Unterstützt Auflösungen bis 1920x1200
- Einfache Plug-and-Play Installation
- Stromversorgung über den USB-Anschluss
- 2 Jahre Garantie

### Technische Details

- Konvertiert ein VGA- in ein DVI-D-Signal
- VGA HD-15 Stecker an DVI-D Stecker
- Unterstützte Auflösungen ab 800x600, bis 1920x1200
- DVI-D Stecker + USB Typ A Stecker mit ca. 20cm Kabel ausschließlich zur Stromversorgung (<100mA), über einen freien USB Port oder ein optionales USB Netzteil, z.B. Nr. 73350
- Unterstützt 8/10/12 colour depths
- Unterstützt YCC an RGB und RGB an YCC colour space conversation
- Power über DVI-D Port und/oder USB Port (250mA)
- Keine Unterstützung des HDCP Signals
- Kabel erhältlich in den Längen. 1m, 2m, 3m und 5m