



## Kabel HDMI an VGA 2m

Artikelnummer: 41456

### Beschreibung

Dieses HDMI auf VGA Adapterkabel ist die optimale Lösung wenn Sie ältere VGA-Monitore oder Projektoren an moderne HDMI Geräte, z.B. Laptops, Ultrabooks, Tablets oder Smartphones anschließen möchten.

Nicht für HDCP-geschützte\* HDMI-Signale!

- Stecker: HDMI + USB Typ A an VGA
- USB Typ A Anschluss für zusätzliche Stromversorgung
- konvertiert HDMI-Signale in VGA
- unterstützt Auflösungen bis 1080p / 1920 x 1200
- Länge: ca. 2m

### Technische Details

- Eingang: HDMI Typ A-Stecker (Standardgröße)
- Ausgang: VGA-Buchse
- Farbtiefe: 8/10/12 Bit
- unterstützt Konvertierung der Farbmodelle YCC auf RGB und RGB auf YCC
- Stromverbrauch: 250mA
- Länge des Adapters: ca. 10cm
- Farbe: schwarz

\* Hinweis zum HDCP-Schutz: HDMI HDTV Signale von Blu-ray und DVD sind in der Regel mit dem Kopierschutz HDCP versehen, zumindest wenn kopiergeschütztes Videomaterial (Kauf-DVD, etc.) abgespielt wird. Der HDMI-Standard verbietet die analoge Ausgabe/Wandlung von HDCP-geschütztem HDTV-Material als analoge HDTV-Signale, solche Signale werden also NICHT über die analogen Buchsen ausgegeben, auch nicht herunterskaliert. Dies gilt sowohl für die Wiedergaben von DVD-/Blu-ray-Playern wie auch für die Wiedergabe von DVDs & Blu-rays vom PC, Notebook, Ultrabook, Smartphone etc.

