

# 1,8m aktives HDMI auf VGA Konverter Kabel - HDMI zu VGA Adapter

Product ID: HD2VGAMM6



Mit dem 1,8 m HDMI®-auf-VGA-Konverterkabel HD2VGAMM6 können Sie Ihr HDMI-fähiges Chromebook™, Laptop oder Desktopcomputer direkt mit einem VGA-Monitor oder Projektor verbinden, ohne dass zusätzliche Adapter oder Kabel benötigt werden.

Das Konverterkabel erspart Ihnen den Aufwand der Kombination eines HDMI-auf-VGA-Adapters mit einem unhandlichen VGA-Kabel, denn es ist eine Komplettlösung zum Anschließen von digitalen HDMI-Computern mit einem VGA-Monitor oder -Projektor.

Anders als die meisten HDMI-auf-VGA-Adapter, die einen Stromanschluss benötigen, um das Videosignal zu konvertieren, benötigt das HD2VGAMM6 in den meisten Konfigurationen keine externe Stromversorgung. Für Mac-Computer, bei denen zusätzliche Stromversorgung benötigt wird, verfügt das HD2VGAMM6 über eine optionale integrierte USB-Stromquelle (USB-Kabel nicht im Lieferumfang), die das Anschließen eines Displays an Ihren Desktopcomputer oder Ihre Workstation um einiges erleichtert, wenn eine zusätzliche Stromversorgung benötigt wird.

Bislang war die Konvertierung vom digitalen HDMI zum analogen VGA eine schwierige und teure Aufgabe. Nun können Sie Aufrüstungskosten vermeiden, indem Sie Ihre HDMI-Videoquelle mithilfe des HD2VGAMM6 direkt an einen vorhandenen VGA-Monitor oder -Projektor anschließen. Und da das Adapterkabel Videoauflösungen von bis zu 1920x1200 oder 1080p unterstützt, können Sie sicher sein, dass Sie das vorhandene Display nutzen können und HD-Videoqualität beibehalten.

Das Konverterkabel HD2VGAMM6 bietet eine präzise 1,8-m-Verbindung, dank der Kabelgewirr durch unnötige Kabellängen vermieden und eine saubere, professionelle Installation gewährleistet wird. Für kürzere Installationen bieten wir ein 91 cm HDMI-auf-VGA-Kabel(HD2VGAMM3) und für längere Installationen ein 3 m HDMI-auf-VGA-Kabel(HD2VGAMM10), sodass Sie die richtige Kabellänge für Ihren Installationsbedarf auswählen können.

Bitte beachten Sie: Digital verschlüsselter Inhalt von der HDMI-Videoquelle wird nicht angezeigt.

Der HD2VGAMM6 wird Mit 3-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Schließen Sie einen HDMI-Computer an einen Projektor im Konferenzraum oder Klassenzimmer an
- Nutzung in Konferenzraum oder Workstation für Installationen, bei denen bis zu 1,8 m Kabel erforderlich sind
- Installation in Heim-Workstation, damit ein HDMI-Computer mit einem VGA-Monitor kompatibel ist

### Features

- Reduzieren Sie Kabelgewirr dank kurzem 1,8 m Adapterkabel
- Vermeiden Sie den Aufwand von zusätzlichen Adaptern oder Kabeln mit einem integrierten Kabel, das eine HDMI-Videoquelle direkt an einen VGA-Monitor oder -Projektor anschließt
- Sparen Sie Aufrüstungskosten durch das Anschließen eines HDMI-Computers an einen VGA-Monitor oder -Projektor
- Unterstützt Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1200/1080p
- Aktive Konvertierung vom digitalen HDMI zum analogen VGA
- Adapter und Kabel in einem, mit 1x HDMI-Stecker und 1x VGA-Stecker
- Plug and Play-Installation

|                                 |                             |   |
|---------------------------------|-----------------------------|---|
| <b>Hardware</b>                 | Warranty                    | 3 Years   |
|                                 | Active or Passive Adapter   | Aktiv   |
|                                 | Audio                       | Nein  |
|                                 | AV-Ausgang                  | VGA   |
|                                 | AV-Eingang                  | HDMI  |
|                                 | Chipset-ID                  | Chrontel - 7101A                                      |
| <b>Leistung</b>                 | Max. Analogauflösungen      | 1920 x 1200   |
|                                 | Max. Digitalauflösungen     | PC resolutions up to 1920 x 1200 @ 60 Hz              |
|                                 | Max. Kabellänge             | 72 in [1828.8 mm]                                     |
| <b>Steckverbinder</b>           | Steckverbinder A            | 1 - HDMI (19-polig) Stecker Input                     |
|                                 | Steckverbinder B            | 1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub) Stecker Output |
|                                 | Steckverbindertyp(en)       | 1 - USB Micro-B (5-polig) Buchse                      |
| <b>Strom</b>                    | Mit Stromadapter            | USB-betrieben   |
| <b>Umwelt</b>                   | Betriebstemperatur          | 0°C to 60°C (32°F to 140°F)                           |
|                                 | Feuchtigkeit                | 40% bis 85% Relative Luftfeuchtigkeit                 |
|                                 | Lagertemperatur             | -10°C to 70°C (14°F to 158°F)                         |
| <b>Physische Eigenschaften</b>  | Kabellänge                  | 6 ft [1.8 m]  |
|                                 | Produktbreite               | 1.6 in [40 mm]  |
|                                 | Produktgewicht              | 4 oz [112.8 g]  |
|                                 | Produkthöhe                 | 0.6 in [1.5 cm]                                       |
|                                 | Produktlänge                | 6.1 ft [1.9 m]  |
| <b>Verpackungsinformationen</b> | Package Height              | 0.6 in [15 mm]  |
|                                 | Package Length              | 8.8 in [22.3 cm]                                      |
|                                 | Package Width               | 7.8 in [19.8 cm]                                      |
|                                 | Versandgewicht (Verpackung) | 4.6 oz [130 g]  |
| <b>Verpackungsinhalt</b>        | Im Paket enthalten          | 1 - HDMI to VGA adapter cable                         |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.