

DisplayPort auf VGA Video Adapter - Aktiver DP auf VGA Konverter - 1080p-Video - Robust - DP/DP++ Quelle zu VGA-Monitorkabel-Adapter-Dongle - DP 1.2 zu VGA - Einrastender DP-Anschluss

Produkt-ID: DP2VGA



StarTech.com

Mit dem DisplayPort-auf-VGA-Adapter DP2VGA von StarTech.com können Sie einen VGA-Computermonitor an eine DisplayPort-Videokarte oder eine andere DisplayPort-Quelle anschließen und so die Kosten für die Aufrüstung des Monitors für Kompatibilität sparen. Der DP-auf-VGA-Adapter nutzt einen integrierten Chip für eine aktive Digital-auf-Analog-Konvertierung. Mit 3-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

## Anwendungen

- Behalten Sie Ihren bestehenden VGA-Monitor, und verwenden Sie ihn mit Ihrem neuen DisplayPort-PC
- Eine ideale Lösung, um z. B. einen VGA-Monitor als Zweit-Bildschirm zu verwenden.

## Merkmale

- DISPLAYPORT AUF VGA ADAPTER: DisplayPort 1.2 Adapter (HBR2) für den Anschluss eines VGA-Displays/Projektors, der 2048 x 1280, 1920 x 1200 und 1080p bei 60 Hz unterstützt; EDID- und DDC-Pass-Through gewährleisten Kompatibilität zwischen Quelle und Bildschirm | Festverbundenes 8 cm langes Kabel

- **KOMPATIBILITÄT:** Aktiver Digital-Analog-Konverter unterstützt DP- oder DP++-Quelle mit Standard-DP-Anschluss einschließlich Workstations, Desktops (AMD/Nvidia), Laptops, Computern mit kleinem Formfaktor und Dockingstationen
- **ANSCHLUSS AN EIN PRIMÄRES ODER SEKUNDÄRES DISPLAY:** Schließen Sie einen VGA-Monitor oder -Projektor an, oder fügen Sie mit diesem DP auf VGA Displayadapter ein zweites Display zu Ihrer Workstation hinzu. Das Design mit robustem Gehäuse eignet sich ideal für den Gebrauch unterwegs oder im Büro und Homeoffice | Mit VGA-Kabeln bis 7,6 m getestet
- **VERRIEGELBARER DISPLAYPORT UND VGA MIT SCHRAUBVERRIEGELUNG:** Verriegelbarer DP-Anschluss für eine solide Host-Verbindung | Unterstützt VGA-Schraubverriegelungskabel, um ein Lösen oder versehentliches Trennen des Kabels zu verhindern | Abschirmung elektromagnetischer Störungen zum Schutz vor Leitungsrauschen/Verzerrungen
- **EINFACH ZU BEDIENEN:** Der DP auf VGA Videoadapter funktioniert ohne Software oder Treiber mit jedem Betriebssystem, einschließlich Windows, Ubuntu und macOS; Adapter mit DisplayPort-Stecker auf VGA-Buchse

---

#### Hardware

Garantiebestimmungen 3 Years

Active or Passive Adapter Aktiv

AV-Eingang DisplayPort - 1.2

AV-Ausgang VGA

Audio Nein

---

#### Leistung

Max. Analogauflösungen 1920x1200

Breitbild unterstützt Ja

Audiospezifikationen VGA - No Audio Support

---

#### Steckverbinder

Steckverbinder A DisplayPort (20-polig)

Steckverbinder B VGA (15-polig, High Density D-Sub)

---

#### Physische Eigenschaften

Farbe Schwarz



Gehäusotyp	Kunststoff
Kabellänge	3.0 in [77 mm]
Produktlänge	8.0 in [20.3 cm]
Produktbreite	1.5 in [38.0 mm]
Produkthöhe	0.9 in [22.0 mm]
Produktgewicht	2.4 oz [68.0 g]

---

#### Verpackungsinformationen

Package Length	8.5 in [21.6 cm]
Package Width	0.5 in [12.0 mm]
Package Height	7.6 in [19.2 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.5 oz [72.0 g]

---

#### Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	DisplayPort-auf-VGA-Adapter
--------------------	-----------------------------

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

