

DisplayPort auf VGA Adapter - Aktiver DP auf VGA Konverter - 1080p Video - DP/DP++
Quelle auf VGA Monitor Kabel Adapter - DP auf VGA Adapter, Digital zu Analog - DP 1.2
auf VGA

Produkt-ID: DP2VGA3



Mit diesem DisplayPort-auf-VGA-Adapter DP2VGA3 können Sie Ihren DisplayPort-fähigen Laptop- oder Desktop-Computer mit einem VGA-Monitor oder -Projektor verbinden, wodurch die Kosten für ein Upgrade auf ein DP-Display entfallen.

Die Bildqualität, die der Adapter mit Unterstützung für Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1200 oder 1080p sogar beim Anschluss an einen älteren VGA-Monitor, -Projektor oder -Fernseher liefert, wird Sie in Erstaunen versetzen. Der Adapter nutzt die Videofähigkeiten, die in Ihrer DisplayPort-Verbindung integriert sind, um jedes Detail in atemberaubend hoher Auflösung anzuzeigen.

Mit diesem DisplayPort-Videoadapter machen Sie Ihren DP-Computer vollständig kompatibel mit daheim oder in Ihrem Büro vorhandenen älteren VGA-Monitoren und -Projektoren. Mit dem Konverter können Sie entweder eine Verbindung zu einem vorhandenen VGA-Display herstellen oder einen sekundären Monitor zu Ihrer Workstation hinzufügen, um Ihre Produktivität zu steigern.

Dieser DisplayPort-auf-VGA-Dongle maximiert die Mobilität mit einem kompakten, leichten Design und ist somit das perfekte Reisezubehör für Ihre DisplayPort-Geräte. Das ultramobile Design macht diesen Adapter perfekt für BYOD-Anwendungen (Bring Your Own Device) im Büro, für HD-Video Präsentationen unterwegs oder sogar zu Hause.

Der DP-auf-VGA-Konverter unterstützt Plug-and-Play-Konnektivität und erfordert keine zusätzliche Software oder Treiber für eine problemlose Einrichtung.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Fügen Sie Ihrer Workstation einen zweiten Bildschirm hinzu, indem Sie einen VGA-Monitor an Ihr DisplayPort-Gerät anschließen
- Stellen Sie professionelle HD-Videopräsentationen im Büro oder unterwegs bereit
- Schließen Sie Ihren BOYD-Laptop an den Projektor eines VGA-Hot-Desks im Büro oder Besprechungsraum an

Merkmale

- **DISPLAYPORT AUF VGA ADAPTER:** DisplayPort 1.2 Adapter (HBR2) für den Anschluss eines VGA-Displays/Projektors, der 2048 x 1152, 1920 x 1200 und 1920x1080 (1080p) bei 60 Hz unterstützt; EDID- und DDC-Pass-Through gewährleisten Kompatibilität zwischen Quelle und Bildschirm | Festverbundenes 22,5 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 Videoadapter ein zweites Display zu Ihrer Workstation hinzu. Dank des minimalistischen, kompakten Designs ist es einfach, unterwegs zu sein.
- **VGA MIT SCHRAUBVERRIEGELUNG:** Der nicht verriegelbare DP-Stecker lässt sich leicht von einer schwer zugänglichen Quelle trennen | Unterstützt VGA Kabel mit Schraubverriegelung, um zu verhindern, dass sich das Kabel löst oder versehentlich getrennt wird | Getestet mit VGA-Kabeln bis zu 7,6 m
- **EINFACH ZU BEDIENEN:** Der DP auf VGA Adapter funktioniert ohne Software oder Treiber mit jedem Betriebssystem einschließlich Windows, Ubuntu und macOS; DisplayPort-Stecker auf VGA-Buchse | Als 5er-Pack erhältlich (DP2VGA3X5)

Hardware

Garantiebestimmungen 3 Years

Active or Passive Adapter Aktiv

AV-Eingang DisplayPort - 1.2

AV-Ausgang	VGA
Audio	Nein
Chipset-ID	Analogic ANX9833

Leistung

Max. Analogauflösungen	1920x1200
Breitbild unterstützt	Ja
Audiospezifikationen	VGA - No Audio Support
MTBF	6,082,643 Stunden

Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - DisplayPort (20-polig)
Steckverbinder B	1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub)

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Feuchtigkeit	10 %-85 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Kunststoff
Kabellänge	3.9 in [100 mm]
Produktlänge	9.1 in [23.0 cm]
Produktbreite	1.5 in [3.7 cm]
Produkthöhe	0.6 in [1.4 cm]
Produktgewicht	1.1 oz [32.0 g]

Verpackungsinform

ationen

Paketmenge	1
Paketlänge	8.7 in [22.0 cm]
Paketbreite	7.9 in [20.0 cm]
Pakethöhe	0.7 in [18.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.4 oz [41.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - DisplayPort-auf-VGA-Adapter
--------------------	---------------------------------

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