

DisplayPort auf VGA Video Adapter / Konverter mit bis zu 1920x1200 (Stecker/Buchse)

Produkt-ID: DP2VGA2



Mit diesem DisplayPort-zu-VGA-Adapter können Sie Ihren DP-Computer an einen VGA-Monitor oder -Projektor anschließen. Der Adapter funktioniert mit DisplayPort-Computern wie Ihrem HP Elitebook Revolve 810 G3.

Mit dem DP-zu-VGA-Adapter können Sie Ihren DisplayPort-Laptop oder -Desktop-Computer an einen VGA-Bildschirm anschließen. Der Adapter unterstützt Plug-and-Play-Konnektivität und garantiert damit die mühelose Einrichtung.

Mit dem DisplayPort-Adapter machen Sie Ihren DP-Computer vollständig kompatibel mit daheim oder in Ihrem Büro vorhandenen VGA-Monitoren und -Projektoren. Die Muttern des VGA-Steckers passen zu den Schrauben von Standard-VGA-Kabeln. So ist gewährleistet, dass Ihr Videokabel sich nicht lösen kann.

Mit seinem kompakten, leichten Design maximiert der DisplayPort-zu-VGA-Konverter die Mobilität. Er ist der perfekte Reisebegleiter für Ihr Display-Port-Laptop und passt mühelos in Ihre Laptop- oder Reisetasche. Dank seines ultraportablen Designs ist dieser Adapter ideal geeignet für BYOD (Bring Your Own Device)-Anwendungen im Büro.

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 DP-Verbindung integriert sind, um jedes Detail in atemberaubend hoher Auflösung anzuzeigen.

Der DP2VGA2 wird von StarTech.com mit einer Garantie von 2 Jahren sowie mit einem kostenlosen technischen Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Nehmen Sie den Adapter zum Anschluss an VGA-Bildschirme auf Messen oder in Hotelzimmern mit
- Schließen Sie Ihren BOYD-Laptop an den Projektor eines VGA-Hot-Desks im Büro oder Besprechungsraum an
- Nutzen Sie Ihren VGA-Monitor als zweiten Bildschirm

Merkmale

- Maximale Mobilität mit geringem Platzbedarf und Leichtbauweise
- Mühelose Konnektivität dank des DP-zu-VGA-Videoadapters mit Plug-and-Play-Funktionalität
- Kristallklare Bildqualität mit Unterstützung für High-Definition-Videoauflösungen von bis zu 1920x1200 oder 1080p

Hardware

Garantiebestimmung	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)



Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Lagertemperatur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Feuchtigkeit	Lagerung: 5 % - 90 % RH (nicht kondensierend) Betrieb: 10 % - 85 % RH (nicht kondensierend)

Physische
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Kunststoff
Kabellänge	8.9 in [22.5 cm]
Produktlänge	11.0 in [27.9 cm]
Produktbreite	1.4 in [35.0 mm]
Produkthöhe	0.8 in [20.0 mm]
Produktgewicht	1.5 oz [43.0 g]

Verpackungs-
formationen

Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	0.8 in [21.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.8 oz [52.0 g]

Verpackungs-
halt

Im Paket enthalten	DisplayPort-auf-VGA-Konverter
--------------------	-------------------------------

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

