

DisplayPort 1.2 auf aktives VGA-Adapterkabel, DP mit Verriegelungen auf HD15 (Stecker/Stecker), 1,83 m

MODELL-NR: P581-006-VGA-V2

Wandelt ein DisplayPort v1.2-Video signal zur Anzeige auf einem VGA-Monitor, Projektor oder Fernseher um.

Beschreibung

Das aktive Adapterkabel P581-006-VGA-V2 DisplayPort 1.2 auf VGA mit Inline-Signalkonverter verbindet einen DisplayPort-Computer mit dem VGA-Anschluss eines Monitors, Projektors oder Fernsehers. Das Kabel verfügt über einen einrastenden DisplayPort-Stecker an einem Ende und einen HD15-Stecker am anderen Ende und erfordert keinen separaten Adapter. Er verfügt über einen VGA-Anschluss mit niedrigem Profil, der problemlos in den verfügbaren Monitorbereich passt, ohne sich zwischen Wand und Rückseite des Displays zu verklemmen oder benachbarte Anschlüsse zu behindern. Mit diesem Kabel können Sie Ihren vorhandenen VGA-Bildschirm verwenden, anstatt einen neuen DisplayPort-Monitor zu kaufen.

Ideal für die Anzeige von Video auf einem großen Monitor oder einem digitalen Schild. Dieses Kabel unterstützt Computer-Videoauflösungen bis zu 1920 x 1200 und High-Definition-Videoauflösungen bis zu 1920 x 1080 (1080p). Das Gerät konvertiert sowohl die Single-Mode- als auch die Dual-Mode (DP++)-DisplayPort-Ausgabe und eignet sich perfekt für den Einsatz mit Grafikkarten wie AMD Eyefinity, die keine DP++-Signale ausgeben.

Eine erstklassige Folien- und Geflechtabschirmung sorgt für zuverlässige, fehlerfreie Signalqualität und Schutz vor EMI/RFI-Interferenzen. Vernickelte Steckverbinder mit vergoldeten Kontakten gewährleisten eine hervorragende Leitfähigkeit. Der DisplayPort-Stecker wird in den Anschluss eingerastet, um eine sichere Verbindung herzustellen. Die integrierte Zugentlastung sorgt für eine lange Lebensdauer des Kabels und der anvulkanisierten Steckverbinder.

Eigenschaften

Senden von hochwertigen DisplayPort v1.2-Video signalen an ein VGA-Display

- Verbindet den DisplayPort-Computer mit einem VGA-fähigen Monitor, Projektor oder Fernseher
- Ideal für die Anzeige von Videos auf einem großen Monitor oder einer digitalen Tafel
- Der VGA-Steckverbinder mit niedrigem Profil passt genau in den verfügbaren Bereich; kein Einklemmen zwischen Wand und Monitor oder Behinderung benachbarter Anschlüsse
- HD15 und verriegelnde DisplayPort-Stecker
- Kein separater Adapter erforderlich

Dynamische, überlegene Videoqualität

- Unterstützt Computer-Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1200
- Unterstützt HD-Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1080 (1080p)
- Konvertiert sowohl Single-Mode- als auch Dual-Mode-(DP++) DisplayPort-Ausgabe
- Ideal für die Verwendung mit Grafikkarten wie AMD Eyefinity, die keine DP++ -Signale ausgeben.

Highlights

- Aktives Adapterkabel zur Verwendung mit jedem DisplayPort-Anschluss
- Der VGA-Steckverbinder mit niedrigem Profil passt genau in den verfügbaren Bereich; kein Einklemmen zwischen Wand und Monitor oder Behinderung benachbarter Anschlüsse
- Unterstützt Computer-Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1200
- Unterstützt HD-Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1080 (1080p)
- Kein separater Adapter erforderlich
- Vernickelte Steckverbinder mit vergoldeten Kontakten

Paket Beinhaltet

- P581-006-VGA-V2 DisplayPort 1.2-auf-VGA-Adapterkabel, 1,83 m

Überlegene Werkstoffe für überlegene Leistung

- Doppelte Abschirmung mit Folie und Geflecht für maximalen EMI/RFI-Schutz
- Vernickelte Steckverbinder mit vergoldeten Kontakten gewährleisten eine hervorragende Leitfähigkeit.
- Einrastender DisplayPort-Stecker für eine sichere Verbindung
- Integrierte Zugentlastung für eine lange Lebensdauer

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332191939
Produkttyp	Aktiv
Technologie	VGA/SVGA; DisplayPort
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz
Kabellänge (ft)	6
Kabellänge (m)	1.83
Versandmaße (HBT / cm)	17.78 x 22.86 x 1.27
Versandmaße (HBT / Zoll)	7.00 x 9.00 x 0.50
Versandgewicht (kg)	0.11
Versandgewicht (lbs.)	0.24
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	DISPLAYPORT (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	HD15 (STECKER)
Greifverbinder	Ja
GARANTIE	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	3 Jahre eingeschränkte Garantie

© 2021 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice.

Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies:

<https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>