

## DisplayPort 1.2-auf-HDMI-Adapterkabel, DP mit Verriegelungen auf HDMI (Stecker/Stecker), UHD 4K, 1,8 m.

### MODELL-NR: P582-006-V2

Wandelt ein DisplayPort v1.2-Audio-/Videosignal zur Anzeige auf einem HDMI-Monitor, Projektor oder Fernseher um.

### Beschreibung

Das aktive Adapterkabel P582-006-V2 DisplayPort 1.2 auf HDMI verbindet einen DisplayPort-Computer mit dem HDMI-Anschluss eines Monitors, Projektors oder Fernsehers. Das Kabel verfügt über einen einrastenden DisplayPort-Stecker an einem Ende und einen HDMI-Stecker am anderen Ende und erfordert keinen separaten Adapter. Mit dem Kabel können Sie Ihren vorhandenen HDMI-Bildschirm verwenden, anstatt einen neuen DisplayPort-Monitor zu kaufen.

Dieses Kabel ist ideal für die Anzeige von kristallklarem Video auf einem großen Monitor oder einer digitalen Beschilderung. Es unterstützt Ultra High Definition (UHD)-Videoauflösungen von bis zu 3840 x 2160 (4K x 2K) sowie reichhaltiges, volles Audio (wenn Ihre DisplayPort-Karte Audio-Pass-Through unterstützt) und HDCP (High-Definition Content Protection). Dieser passive Inline-Adapter wurde für die Verwendung mit Dual Mode (DP++) DisplayPort-Grafikkarten entwickelt.

Vergoldete Steckverbinder und Kontakte gewährleisten eine ausgezeichnete 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 Audio-/Video-Signalen an ein HDMI-Display

- Verbindet den DisplayPort-Computer mit einem HDMI-fähigen Monitor, Projektor oder Fernsehgerät
- Ideal für die Anzeige von Videos auf einem großen Monitor oder einer digitalen Beschilderung
- Kein separater Adapter erforderlich

#### Lebendige, überlegene Videoqualität

- Unterstützt Ultra High Definition (UHD) 4K x 2K-Videoauflösungen von bis zu 3840 x 2160 (4K x 2K) bei 30 Hz
- Unterstützt 7.1-Audio Surround-Sound und HDCP
- Perfekt für die Verwendung mit Dual-Mode (DP++) DisplayPort-Grafikkarten

#### Überlegene Werkstoffe für überlegene Leistung

- Vergoldete Anschlüsse und Kontakte für hervorragende Leitfähigkeit
- Einrastender DisplayPort-Stecker für eine sichere Verbindung
- Integrierte Zugentlastung für eine lange Lebensdauer

## Spezifikationen

### Highlights

- Unterstützt UHD-Videoauflösungen von bis zu 3840 x 2160 (4K x 2K) bei 30 Hz.
- Unterstützt 7.1-Audio Surround-Sound und HDCP
- Kein separater Adapter erforderlich
- Vergoldete Steckverbindungen und Kontakte
- Der angeschlossene Computer muss über einen DP++ (DisplayPort ++) Dual-Mode-Anschluss verfügen.

### Paket Beinhaltet

- P582-006-V2 DisplayPort 1.2-auf-HDMI-Adapterkabel, 1,8 m.

<b>ÜBERBLICK</b>	
UPC-Code	037332191991
Produkttyp	Passive Cable
Technologie	HDMI; DisplayPort
<b>PHYSIKALISCH</b>	
Farbe	Schwarz
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz
Kabellänge (ft)	6
Kabellänge (m)	1.83
Versandmaße (HBT / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Versandmaße (HBT / Zoll)	9.00 x 7.00 x 0.50
Versandgewicht (kg)	0.14
Versandgewicht (lbs.)	0.30
<b>CONNECTIONS</b>	
Seite A – Anschluss 1	DISPLAYPORT (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	HDMI (STECKER)
<b>GARANTIE</b>	
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>