

Aktives Mini-DisplayPort 1.2-zu-DVI-Adapterkabel (Stecker/Stecker), 1080p, 1,8 m

MODELL-NR: P586-006-DVI



Anschluss eines Computers mit Mini Displayport an einen DVI-fähigen Monitor

Beschreibung

Mit dem 1,83 m langen Mini-Displayport-zu-DVI-Kabel (P586-006-DVI) von Tripp Lite können Sie einen Computer mit Mini-Displayport-Videoausgang an einen DVI-fähigen Monitor anschließen. Er verfügt über einen DVI-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. Das Design von Stecker-zu-Stecker macht separate Adapter und Kabel überflüssig. Der passive Inline-Adapter wurde für die Verwendung mit Dual Mode (DP++) DisplayPort-Grafikkarten entwickelt. Unterstützt eine Auflösung von 1920 x 1200 sowie HDTV 1080P. Der P586-006-DVI ist konform mit dem Federal Trade Agreements Act (TAA), wodurch er für GSA (General Services Administration) Schedule und andere Bundesbeschaffungsverträge geeignet ist.

Eigenschaften

- 1,83 m Mini-DisplayPort-zu-DVI-Adapterkabel
- Unterstützt 1080p-Video und Audio (wenn die Videokarte aktiviert ist)
- Der Flachprofil-DVI-Steckverbinder passt genau in den verfügbaren Raum; kein Einklemmen zwischen Wand und Monitor und keine Behinderung benachbarter Anschlüsse
- Passiver Inline-Adapter
- Plug-and-Play
- Dieses Produkt ist ein passiver Adapter und erfordert, dass der angeschlossene Computer über einen DP++ (DisplayPort++) Dual-Mode-Anschluss verfügt

Spezifikationen

| ÜBERBLICK | |
|-------------|------------------|
| UPC-Code | 037332180766 |
| Produkttyp | Aktiv |
| Technologie | DVI; DisplayPort |

Highlights

- All-in-One Mini Displayport auf DVI Kabel-Design
- Unterstützt eine Auflösung von 1080p 1920 x 1080
- Der Flachprofil-DVI-Steckverbinder passt genau in den verfügbaren Raum; kein Einklemmen zwischen Wand und Monitor und keine Behinderung benachbarter Anschlüsse
- Dieses Produkt ist ein passiver Adapter und erfordert, dass der angeschlossene Computer über einen DP++ (DisplayPort++) Dual-Mode-Anschluss verfügt
- Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste

Systemanforderungen

- Computer mit Mini-Displayport-Videoanschluss
- DVI-Monitor
- Nicht zur Verwendung mit MST-Hubs. Für die Kompatibilität mit MST-Hubs verwenden Sie ein DisplayPort 1.2-konformes Produkt wie P586-006-DVI-V2

Paket Beinhaltet

- 1,83 m Mini-DisplayPort-zu-DVI-Adapterkabel

| | |
|--|---------------------------------|
| Kabeltyp | Passiv |
| VIDEO | |
| Maximal unterstützte Videoauflösung | 1920 x 1200 (1080p) |
| Maximal unterstützte Farbtiefe | 24-bit True Color |
| HDR-Unterstützung | Nein |
| CONNECTIONS | |
| Seite A – Anschluss 1 | MINI DISPLAYPORT (STECKER) |
| Seit B – Anschluss 1 | SINGLE-LINK-DVI-D-STECKER |
| Anschlussbeschichtung | Nickel |
| Kontaktbeschichtung | Gold |
| Verriegelungs- oder Greifsteckverbinde | Nein |
| PHYSIKALISCH | |
| Farbe | Schwarz |
| Werkstoff | ABS, PVC |
| Farbe der Kabelummantelung | Schwarz |
| Kabelummantelungsmaterial | PVC |
| Kabelmantel – Einstufung | VW-1 |
| Kabelaußendurchmesser (OD) | 5.0 +/- 15mm |
| Drahtstärke (AWG) | 32 |
| Kabellänge (ft) | 6 |
| Kabellänge (m) | 1.83 |
| Kabellänge (Zoll) | 72 |
| Versandmaße (HBT / Zoll) | 9.00 x 7.00 x 0.50 |
| Versandmaße (HBT / cm) | 22.86 x 17.78 x 1.27 |
| Versandgewicht (lbs.) | 0.25 |
| Versandgewicht (kg) | 0.11 |
| Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll) | 9.000 x 7.000 x 0.500 |
| UMWELT | |
| Betriebstemperaturbereich | 0 bis 40 °C |
| Lagertemperaturbereich | -15 bis 50 °C |
| Relative Feuchtigkeit | 0 ~ 85 %, NICHT KONDENSIEREND |
| Betriebsfeuchtigkeitsbereich | 0 bis 85 %, nicht kondensierend |



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

| | |
|--|--|
| Temperaturbereich für die Lagerung | 0 bis 85 %, nicht kondensierend |
| FEATURES & SPECIFICATIONS | |
| IP68 eingestuft | Nein |
| IP20-eingestuft | Nein |
| Displayport-Spezifikation | 1.2 |
| KONFORMANZ MIT STANDARDS | |
| Product Compliance | CE (Europa); FCC (USA); REICHWEITE; RoHS; Trade Agreements Act (TAA); UKCA; WEEE |
| GARANTIE und SUPPORT | |
| Produktgarantiezeitraum (weltweit) | 3 Jahre eingeschränkte Garantie |
| Dauer der Produktgarantie (USA und Kanada) | 3 Jahre eingeschränkte Garantie |

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.