

Kompakter DisplayPort auf DVI-Adapter - DisplayPort zu DVI-D-Adapter /  
Videokonverter 1080p - Dongle für DP auf DVI-Monitor/Anzeigeadapter - DP zu  
DVI-Adapter - Verriegelnder DP-Anschluss

Produkt-ID: DP2DVIADAP



Mit dem DisplayPort auf DVI Adapter DP2DVIADAP von StarTech.com können Sie einen DVI-D-Monitor an eine DisplayPort-Videoquelle (z. B. DisplayPort Videokarten usw.) anschließen und sparen so die Kosten für ein Upgrade auf ein DisplayPort-fähiges Anzeigesystem und können trotzdem eine problemlose Verbindung mit einer DisplayPort-Videokarte/Signalquelle nutzen.

Der DVI/DisplayPort-Adapter unterstützt Auflösungen von bis zu 1920x1200, sodass Sie alle Vorteile der Single Link-DVI-Funktion genießen können.

DP2DVIADAP ist ein passiver Adapter, der einen DP++ Anschluss (DisplayPort++) erfordert. Das bedeutet, dass DVI- und HDMI-Signale ebenfalls durch den Port gesendet werden können.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Ideal für digitale Entertainment-Centers, Heimbüros, Besprechungszimmer in Unternehmen oder Verkaufsshows.
- Behalten Sie Ihren bestehenden DVI-Monitor, und verwenden Sie ihn mit Ihrem neuen DisplayPort-Gerät.

- Eine ideale Lösung, um z. B. ein DVI-Display als Zweit-Bildschirm zu verwenden.

## Merkmale

- **DISPLAYPORT AUF DVI-KABEL:** DisplayPort 1.2 HBR2 auf DVI-I (digital nur DVI-D) Single Link Adapter verbindet ein DVI-Display, einen Monitor oder Projektor | 1920 x 1200 oder 1080p bei 60 Hz; HDCP 1.3; EDID & DDC-Pass-Through sorgt für Kompatibilität zwischen Quelle und Display
- **KOMPATIBILITÄT:** Der passive Videokonverter unterstützt DP++ Quellen einschließlich Workstations, Desktops (AMD/Nvidia), Laptops, Computer mit kleinem Formfaktor und Dockingstationen
- **KLEINER FORMFAKTOR:** Der Adapter ohne angeschlossenes Kabel ist ideal für permanente Setups in Sitzungssälen, die direkt an Ihr DVI-Kabel angeschlossen werden können | Mit dem kompakten Design lässt er sich einfach zwischen Zuhause und dem Büro transportieren
- **STABILE VERBINDUNG:** Der nicht verriegelbare DP-Stecker lässt sich leicht von einer schwer zugänglichen Quelle trennen | Unterstützt DVI-Kabel mit Schraubverriegelung, um zu verhindern, dass sich das Kabel löst oder versehentlich getrennt wird | Getestet mit DVI-Kabeln bis zu 7,6 m
- **EINFACH ZU BEDIENEN:** Der DP auf DVI Adapterkonverter funktioniert ohne Software oder Treiber mit jedem Betriebssystem inklusive Windows, Ubuntu und macOS | DisplayPort Stecker auf DVI Buchse Adapteranschluss | Der Verbinder ist DVI-I, jedoch läuft nur ein digitales Signal (DVI-D) durch

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	3 Years
Active or Passive Adapter	Passiv
AV-Eingang	DisplayPort - 1.2
AV-Ausgang	DVI-I (Digital Only) - Single-Link
Audio	Nein

---

### Leistung

Max. Digitalauflösungen	1920 x 1200/1080p
Audiospezifikationen	DVI - No Audio Support

---

### Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - DisplayPort (20-polig)
Steckverbinder B	1 - DVI-I (29-polig)

---

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	DP++ (DisplayPort++)-Port von Videokarte oder Videoquelle für DVI- oder HDMI-Passthrough erforderlich
--------------------------------	---

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Produktlänge	2.5 in [6.3 cm]
Produktbreite	1.6 in [4.0 cm]
Produkthöhe	0.4 in [1.1 cm]
Produktgewicht	0.6 oz [18.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	4.9 in [12.5 cm]
Paketbreite	3.5 in [9.0 cm]
Pakethöhe	0.7 in [1.9 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.3 oz [38.0 g]

---

Verpackungsinhalt

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

---

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