

DisplayPort auf HDMI Adapter - 4K

Produkt-ID: DP2HD4KADAP



Dieser DisplayPort[™]-auf-HDMI®-Adapter unterstützt 4K-Videoauflösung, sodass Sie DisplayPort-Geräte, z. B. Ultrabook[™] oder Desktopcomputer, an ein 4K HDMI-Display oder Projektor anschließen können.

Sie werden erstaunt sein, wie mühelos dieser Adapter Ihre grafikintensiven Inhalte verarbeitet. Dank Unterstützung für Auflösungen bis zu 4K - die vierfache Auflösung von High-Definition 1080p - und der verlustfreien Leistung ist dieser Adapter die ideale Lösung für ressourcenintensive Anwendungen, z. B. Grafikdesign, CAD & CAM-Design oder medizinische Bildgebung (MRI, radiologische Diagnostik usw.).

Zudem unterstützt der 4K-Adapter 1080p-Displays und ist somit ein hervorragendes Zubehör für Heim, Büro oder andere Anwendungen.

Dieser DP-auf-HDMI-Adapter ist sehr mobil dank leichter, platzsparender Bauweise. Er ist das perfekte Zubehör zum Mitführen mit Ihrem Ultrabook, da er ganz einfach in Ihre Laptoptasche oder andere Tasche passt. Dank dieser besonders mobilen Bauweise ist der Adapter hervorragend für BYOD-Anwendungen (Bring Your Own Device) im Büro geeignet, sodass Sie gut vorbereitet zu Präsentationen für potenzielle Kunden, zu auswärtigen Lehrtätigkeiten oder zu Dienstreisen zu Kunden erscheinen.

Der DP2HD4KADAP wird mit einer 3-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen



- Schließen Sie ein 4K HDMI-Display an einen DisplayPort-Ausgang an
- Mitführen mit dem Laptop für BYOD-Büroanwendungen
- Verwenden Sie ein HDMI-Display als zweiten Monitor für Ihren DisplayPort-Computer

Merkmale

- Erstaunliche Bildqualität mit der vierfachen Auflösung von 1080p mit Unterstützung für 4K
- Maximale Mobilität mit geringem Platzbedarf und Leichtbauweise
- Problemlose Einrichtung mit Plug&Play-Installation

Hard	lware
------	-------

Garantiebestimmunge 3 Years

n

Active or Passive

Adapter

Passiv

AV-Eingang DisplayPort - 1.2

Ports 1

AV-Ausgang HDMI - 1.4

Audio Ja

Industrienormen DPCP (DisplayPort Content Protection)

HDCP (High Definition Content Protection)

DisplayPort 1.2

HDMI 1.4

Leistung

Maximum Cable Distance To Display

49.9 ft [15.2 m]

Max.

Digitalauflösungen

3840 x 2160 30 Hz (4K)

Unterstützte Auflösungen 3840x2160 30Hz (4K)

1920x1200



1920x1080 60Hz (1080p)

1280x720 (720p)

Breitbild unterstützt Ja

Audiospezifikationen 7.1 Surround Sound

MTBF 1,482,115 Stunden

Steckverbinde

Steckverbinder A DisplayPort (20-polig)

Steckverbinder B HDMI (19-polig)

Spezielle Hinweise/Anfo rderungen

System- und

DP++-Port (DisplayPort ++) auf Videokarte oder Videoquelle Kabelanforderungen erforderlich (DVI- und HDMI-Passthrough muss unterstützt

werden)

Umwelt

0°C to 60°C (32°F to 140°F) Betriebstemperatur

-10°C to 70°C (14°F to 158°F) Lagertemperatur

Feuchtigkeit 10%~85%relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

> Farbe Schwarz

2.5 in [64 mm] Produktlänge

Produktbreite 0.8 in [21 mm]

Produkthöhe 0.4 in [11 mm]

Produktgewicht 0.3 oz [7.5 g]

Verpackungsin formationen

> Package Length 5.7 in [14.5 cm]

Package Width 3.9 in [98 mm]



Package Height 1.0 in [26 mm]

Versandgewicht (Verpackung)

1.3 oz [36 g]

Verpackungsin halt

Im Paket enthalten DisplayPort-auf-HDMI-Adapter

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