



Adapter - DisplayPort 1.2 Stecker auf HDMI 15 cm





Beschreibung

- Verbindung einer DisplayPort-Quelle mit einem HDMI-Monitor-Kabel
- Bietet ein hochwertiges Signal für einen HDMI-Anschluss, besonders geeignet für Mac
- Vollständig geschirmt, um elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) zu gewährleisten
- Unterstützt das Signal für DisplayPort 1.2
- Umspritzte PVC-Tülle

Verbindungen

- 1x 20-poliger Stecker (DisplayPort)
- 1x 19-polige Buchse (HDMI)
- Umspritztes PVC
- Geschirmt

Signal: IN / OUT

- Videoeingangssignal: DisplayPort
- Maximale Reichweite des Single Links: 4Kx2K
- Videoausgang: HDMI
- Eingangsanschluss: 20-poliger Stecker (DisplayPort)
- · Ausgang Anschlusstyp: HDMI A 19-polige Buchse

Betriebsfrequenz

 ${\bf Dieses\ Datenblatt\ wurde\ maschinell\ am\ 19\text{-}03\text{-}2024\ erzeugt.\ Technische\ \ddot{A}nderungen\ vorbehalten.}$





DATENBLATT



Adapter - DisplayPort 1.2 Stecker auf HDMI 15 cm

• Vertikaler Frequenzbereich: 50 / 60Hz

• Bandbreite des Videoverstärkers: bis zu 5,4 Gbps

Auflösungen (HDTV)

• 4Kx2K / 30HZ

• Unterstützt den 3D-Modus

Abmessungen

Länge: 80 mmBreite: 23 mmHöhe: 12 mmKabellänge: 150 mm

Umgebungsmerkmale

• Umgebungstemperatur: 0°C bis +70°C

• Umgebungsfeuchtigkeit: 10% bis 85% (nicht kondensierend)

• Lagertemperatur: -10°C bis +80°C

• Lagerfeuchtigkeit 5% bis 90 % (nicht kondensierend)

Leistungsbedarf

· Keine externe Stromversorgung erforderlich

• Stromverbrauch (max.) 1W

Normen und Zertifizierungen

- DisplayPort 1.2
- EC
- RoHS
- WEEE

Verpackungsinhalt

- 1x Adapter DisplayPort (Thunderbolt) auf HDMI
- 1x Bedienungsanleitung

Verfügbare Varianten	
ArtNr.	Bezeichnung
IADAP-DP-HDMIF2	Adapter - DisplayPort 1.2 Stecker auf HDMI 15 cm



