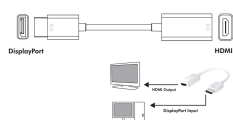


DATENBLATT

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 Anschlussstyp: HDMI A 19-polige Buchse

Betriebsfrequenz

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 19-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen 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 mm
- Breite: 23 mm
- Höhe: 12 mm
- Kabellänge: 150 mm

Umgebungsmerkmale

- Umgebungstemperatur: 0°C bis +70°C
- Umgebungfeuchtigkeit: 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

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 19-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

