

DATENBLATT

Konverter DisplayPort 1.2 auf HDMI, Stecker/Stecker, schwarz, 1 m



Beschreibung

- Konvertiert das DisplayPort 1.2-Signal in ein HDMI-Signal
- Bietet ein hochwertiges digitales Videosignal - besonders geeignet für den Einsatz neuer DisplayPort-Quellen mit einem vorhandenen HDMI-Monitor
- Unterstützt Deep Color, Anwendungsbandbreite 10,8 Gbps und Auflösungen bis zu 4Kx2K
- Kompaktes Design für einfache Anbindung und strukturierte Kabelführung

Technische Spezifikationen

- Unterstützt DisplayPort 1.2 und HDMI 1.4b als Eingang
- Unterstützt eine maximale Videoauflösung von 4Kx2K
- Unterstützt Deep Color 10/12-Bit Videoformate bis zu 1080p und 3D 2,25 Gbit/s (720p / 50/59,94/60 Hz, 1080i / 50/59,94/60 Hz, 1080p / 23,98/24 Hz, 1080P / 50/59,94/60 Hz) bis zu 2,97 Gbps

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Konverter DisplayPort 1.2 auf HDMI, Stecker/Stecker, schwarz, 1 m

Anschlüsse

- 1x DisplayPort 20-poliger Stecker
- 1x HDMI 19-poliger Stecker
- Kontaktmaterial: vernickelt
- Umspritzte PVC-Tülle

Kabel

- Innenleiter: AWG 30
- Prüfspannung: 300 V DC
- Geschirmt

Allgemeine Informationen

- Unterstützt 8-Bit- und 10-Bit Deep Color
- Bandbreite 10,8 Gbps

Normen und Zertifizierungen

- UL 20276

Verpackungsinhalt

- 1x Konverterkabel DisplayPort 1.2 auf HDMI

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge
ICOC-DSP-H12-010	Konverter DisplayPort 1.2 auf HDMI, Stecker/Stecker, schwarz, 1 m	schwarz	1,0 m
ICOC-DSP-H12-020	Konverter DisplayPort 1.2 auf HDMI, Stecker/Stecker, schwarz, 2 m	schwarz	2,0 m
ICOC-DSP-H12-030	Konverter DisplayPort 1.2 auf HDMI, Stecker/Stecker, schwarz, 3 m	schwarz	3,0 m

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

