

Mini DisplayPort zu HDMI-Kabeladapter (Stecker/Stecker), 1080p, 0,9 m

MODELL-NR: P586-003-HDMI



Verbindet den Mini DisplayPort™ (mDP) an Ihrem Computer oder Laptop mit einem HDMI-Monitor, Projektor oder Fernseher.

Eigenschaften

Zum Senden von DisplayPort-Audio-/Videosignalen in HD an einen HDMI-Bildschirm

- Anschluss eines mDP-Computers an einen HDMI-fähigen Monitor oder Projektor oder ein HDMI-Fernsehgerät
- Ideal für die Anzeige von Videos auf einem großen Monitor oder einer digitalen Beschilderung
- Kein separater Netzadapter erforderlich

Lebhafte Videoqualität

- Unterstützt HD-Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1080 (1080p)
- Unterstützt Audio und HDCP
- Entwickelt für Dual-Mode- (DP++) DisplayPort-Grafikkarten

Ausgezeichnete Werkstoffe für eine überdurchschnittliche Leistung

- Vergoldeter HDMI-Anschluss und vernickelter mDP-Anschluss für eine ausgezeichnete Leitfähigkeit
- Integrierte Zugentlastung für eine lange Lebensdauer

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332200495
Produkttyp	Aktives Kabel
Technologie	HDMI; DisplayPort

Highlights

- Unterstützt Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1080 (1080p)
- Unterstützt Audio und HDCP
- Kein separater Netzadapter erforderlich
- Für Dual-Mode DisplayPort++-Grafikkarten konzipiert
- Vergoldeter HDMI-Anschluss

Systemanforderungen

- Nicht zur Verwendung mit MST-Hubs. Für die Kompatibilität mit MST-Hubs verwenden Sie ein DisplayPort 1.2-konformes Produkt wie P586-003-HD-V2A

Paket Beinhaltet

- P586-003-HDMI Mini-DisplayPort zu HDMI-Kabeladapter (M/M), 1 m

Kabeltyp	Aktiv
VIDEO	
Maximal unterstützte Videoauflösung	1920 x 1080 (1080p)
Maximal unterstützte Farbtiefe	12-bit True Color
HDR-Unterstützung	Nein
Chroma Sub Sampling	4:4:4
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Werkstoff	ABS, PVC
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz
Kabelummantelungsmaterial	PVC
Kabelmantel – Einstufung	VW-1
Kabelaußendurchmesser (OD)	4,8 mm
Drahtstärke (AWG)	32
Kabellänge (ft)	3
Kabellänge (m)	0.91
Kabellänge (Zoll)	36
Versandmaße (HBT / Zoll)	0.50 x 4.50 x 3.90
Versandmaße (HBT / cm)	1.27 x 11.43 x 9.91
Versandgewicht (lbs.)	0.10
Versandgewicht (kg)	0.05
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	0 bis 45 °C
Lagertemperaturbereich	-10 bis 70 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	10 % bis 85 %, nicht kondensierend
Temperaturbereich für die Lagerung	5 % bis 90 %, nicht kondensierend
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	MINI DISPLAYPORT (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	HDMI (STECKER)
Anschlussbeschichtung	Gold; Nickel
Kontaktbeschichtung	Gold
FEATURES & SPECIFICATIONS	

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States

IP68 eingestuft	Nein
IP20-eingestuft	Nein
Displayport-Spezifikation	1.1a
HDCP-Spezifikation	1.3
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Product Compliance	CE (Europa); FCC (USA); REICHWEITE; RoHS; UKCA; WEEE
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	3 Jahre eingeschränkte Garantie
Dauer der Produktgarantie (USA und Kanada)	3 Jahre eingeschränkte Garantie

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

© 2023 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.