

DIGITUS DisplayPort adapterkabel - Mini DP naar HDMI type A

DB-340404-001-W
EAN 4016032292425



DisplayPort adapterkabel, mini DP - HDMI type A St/Bu, 0.15m, DP 1.1a, CE, we

Deze digitale HD video-/audio adapter/converter is ideaal voor de aansluiting van een mini DisplayPort-apparaat aan een HDMI-monitor, beamer, LCD-/TFT-monitor of led-tv via een HDMI-kabel. Hierbij ondersteunt de adapterkabel resoluties van max. 1080p bij 60 Hz. De vergulde contactvlakken en de dubbele afscherming zorgen voor een verliesvrije gegevensoverdracht.

Verbind mini DisplayPort-apparaten met alle HDMI-displays

- Ondersteunt tot 1080p met 60 Hz
- Ondersteunt DP++ dubbele modus
- Maximale bandbreedte: 10,8 Gbps
- HBR-versie/overdrachtsmodus: HBR1 (2,70 Gbit/s per lane)
- HDCP-versie: HDCP 1.3
- Adermateriaal: CU
- Assortiment: DisplayPort kabels

- AWG: 32
- Connector 1: Mini DP, stekker
- Connector 2: HDMI type A, contraststekker
- Connectoroppervlak: verguld
- DisplayPort standaard: DisplayPort 1.1a
- Gekleurde connector: wit
- HDTV standaard: Full HD
- Interlock: geen
- Kabelkleur: wit
- Kappen: gegoten
- Lengte: 0.15 m
- Afscherming: Dubbele afscherming
- AOC - Active Optical Cable: no

Package contents

- 1 x DisplayPort adapterkabel - Mini DP naar HDMI type A

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	400	1.08	26.00	44.00	34.00	38,896.00
Packaging Unit Inside	50	0.14	24.00	42.00	16.00	16,128.00
Packaging Unit Single	1	0.00	5.50	23.00	2.00	253.00
Net single without Packaging	1	0.02	6.00	20.00	3.00	0.00

More images:





Safety notes

- Pak bij het aansluiten en loskoppelen van de kabel alleen de stekker vast en trek niet rechtstreeks aan de kabel.
- Kabels mogen niet te veel geknikt of gebogen worden, omdat dit de binnenste draden kan beschadigen en tot storingen kan leiden.
- Zorg ervoor dat de kabels niet onder spanning staan, omdat dit de isolatie en de draden in de kabel kan beschadigen.
- Zorg ervoor dat kabels niet op plaatsen worden gelegd waar ze gemakkelijk mechanisch beschadigd kunnen worden.
- Kabels mogen niet worden gebruikt in omgevingen met extreem hoge of zeer lage temperaturen. Let op de productinformatie over de maximale bedrijfstemperatuur van de kabel.
- Controleer kabels regelmatig op zichtbare schade zoals scheuren, knikken of tekenen van slijtage. Defecte kabels moeten onmiddellijk worden vervangen om storingen, kortsluiting of zelfs elektrische schokken te voorkomen.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com