

# DIGITUS Mini DisplayPort adapter / converter - Mini DP naar DisplayPort, HDMI + DVI

DB-340509-002-W  
EAN 4016032468745



**DisplayPort verdeelkabel, miniDP - DP+HDMI+DVI St/Bu, 0.2m, DP 1.1a compatibel, CE, we**

Deze 3-in-1 kabeladapter is ideaal om een apparaat met Mini DisplayPort-interface te verbinden met een beamer, LCD/TFT-monitor of led-tv met DisplayPort, HDMI type A of DVI-interface. De display-resolutie is afhankelijk van het aangesloten apparaat. De DisplayPort- en HDMI-uitgang ondersteunt audio-overdracht voor compatibele apparaten. Compatibel met alle Mini DisplayPort-apparaten. Een gelijktijdig gebruik van de DP, HDMI type A of DVI-dataverbinding is niet mogelijk.

**3-in-1 adapter - Niet nodig om 3 afzonderlijke adapters te kopen**

- Max. ondersteunde videoresolutie: 1920 x 1080 p met 60 Hz
- Maximale bandbreedte: 10,8 Gbps
- HBR-versie/overdrachtsmodus: HBR1 (2,70 Gbit/s per lane)
- HDCP-versie: HDCP 1.3
- AWG: 32

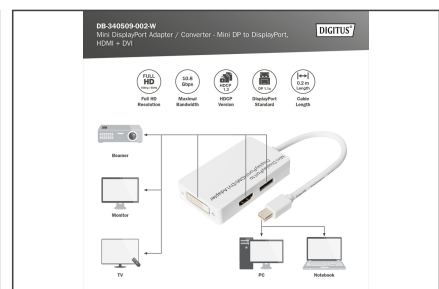
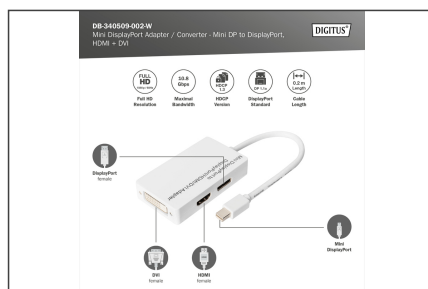
- Connector 1: Mini DP, stekker
- Connector 2: DP, contraststekker + HDMI type A, contraststekker + DVI-D, contraststekker
- Connectoroppervlak: verguld
- DisplayPort standaard: DisplayPort 1.1a
- Ferrietfilter: geen
- HDTV standaard: Full HD
- Interlock: geen
- Kabelkleur: wit
- Kappen: gegoten
- Lengte: 0.2 m
- Afscherming: Dubbele afscherming
- AOC - Active Optical Cable: no

**Package contents**

- 1 x Mini DisplayPort adapter / converter - Mini DP naar DisplayPort, HDMI + DVI

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	80	8.40	52.00	29.00	39.00	58,812.00
Packaging Unit Inside	20	2.10	27.00	27.00	17.00	12,393.00
Packaging Unit Single	1	0.11	2.30	7.50	23.50	405.38
Net single without Packaging	1	0.11	2.00	6.00	20.00	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](mailto:info@assmann.com)