

DIGITUS Mini DisplayPort-adapter/konverterare - mini DP till DisplayPort, HDMI + DVI

DB-340509-002-W
EAN 4016032468745



DisplayPort fördelningskabel, miniDP - DP+HDMI+DVI St/Bu, 0,2 m, DP 1.1a-kompatibel, CE, we

Denna 3-i-1 kabeladapter är det bästa valet för att ansluta en enhet med mini DisplayPort-uttag med en projektor, LCD/TFT-skärm eller LED-TV med DisplayPort, HDMI typ A eller DVI-uttag. Skärmapplösningen är beroende av den anslutna enheten. DisplayPort- och HDMI-utgången stöder ljudöverföring för kompatibla enheter. Kompatibel med alla mini DisplayPort-enheter. DP, HDMI typ A eller DVI-dataförbindelsen kan inte användas samtidigt.

3-i-1-adapter - Du behöver inte köpa tre separata adaptrar

- Max. videoupplösning som stöds: 1920 x 1080 p med 60 Hz
- Maximal bandbredd: 10,8 Gbps
- HBR-version/överföringsläge: HBR1 (2,70 Gbit/s per körfält)
- HDCP-version: HDCP 1.3
- AWG: 32

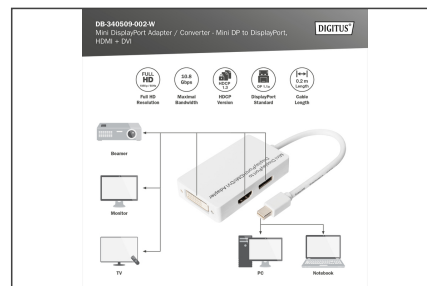
- DisplayPort standard: DisplayPort 1.1a
- Färg kabel: vit
- Ferritfilter: ingen
- HDTV-standard: Full HD
- Kontakt 1: Mini-DP, kontakt
- Kontakt 2: DP, uttag + HDMI typ A, uttag + DVI-D, uttag
- Kontaktyta: guldpläterad
- Låsning: ingen
- Skydd: Gjutet
- Längd: 0,2 m
- AOC - aktiv optisk kabel: no
- Skärmning: Dubbel skärmning

Package contents

- 1 x mini DisplayPort-adapter/konverterare - mini DP till DisplayPort, HDMI + DVI

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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

- När du ansluter och kopplar ur kabeln ska du bara ta tag i kontakten och inte dra direkt i kabeln.
- Kablar får inte knäckas skarpt eller böjas i snäva vinklar, eftersom detta kan skada de inre ledningarna och leda till fel.
- Se till att kablarna inte utsätts för dragbelastning, eftersom detta kan skada isoleringen och ledarna inuti kabeln.
- Se till att kablarna inte förläggs på ställen där de lätt kan skadas mekaniskt.
- Kablar bör inte användas i miljöer med extremt höga eller mycket låga temperaturer. Var uppmärksam på produktinformationen om kabelns maximala driftstemperatur
- Kontrollera kablarna regelbundet med avseende på synliga skador som sprickor, knäckningar eller tecken på slitage. Defekta kablar ska bytas ut omedelbart för att undvika fel, kortslutningar eller till och med elektriska stötar.

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