

DIGITUS® DisplayPort - DVI verloopkabel

AK-340409-001-S

EAN 4016032328575



DisplayPort adapter cable, DP - DVI (24+5) M/F, 0.15m,w/interlock, DP 1.1a compatible, CE, bi

Deze digitale HD-kabel is bijvoorbeeld bij uitstek geschikt voor het aansluiten van een notebook of computer met DP-interface op een DVI-monitor, Beamer, LCD-/TFT-monitor via een DVI-kabel.

Minder belasting van de interface.

- Ondersteunt tot 1080p met 60 Hz
- Full HD, Dual-Link
- Ondersteunde transmissiemodi: RBR, HBR, HBR2
- Maximale bandbreedte: 10,8 Gbps
- HBR-versie/overdrachtsmodus: HBR1 (2,70 Gbit/s per lane)
- HDCP-versie: HDCP 1.3

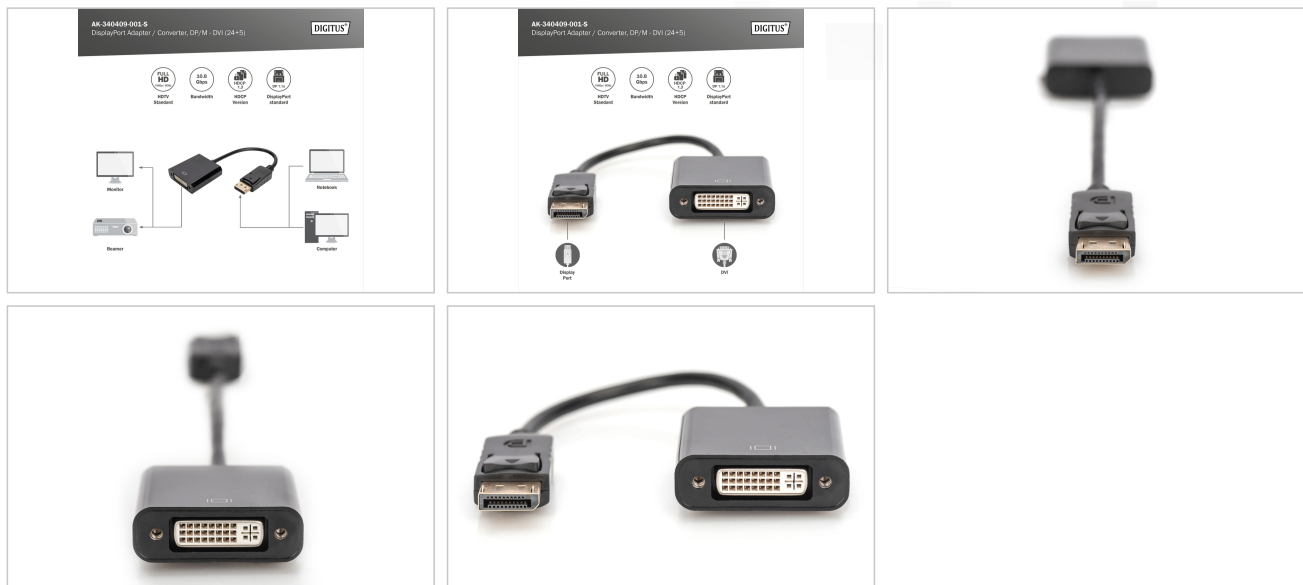
Attributes

- Assortiment: DisplayPort kabels

- AWG: 32
- Connector 1: DP, stekker
- Connector 2: DVI-I, (24+5), contrastekker
- Connectoroppervlak: vernikkeld
- DisplayPort standaard: DisplayPort 1.1a
- Ferrietfilter: geen
- Geleurde connector: zwart
- HDTV standaard: Full HD
- Interlock: Snelsluit
- Kabelkleur: zwart
- Kappen: gegoten
- resolutie max.: 1920 x 1080 pixels, 60 Hz
- Lengte: 0.15 m
- Afscherming: Dubbele afscherming
- AOC - Active Optical Cable: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	8.00	40.00	31.00	19.00	23,560.00
Packaging Unit Inside	10	0.80	7.00	24.00	26.00	4,368.00
Packaging Unit Single	1	0.08	1.00	16.00	24.00	384.00
Net single without Packaging	1	0.08	1.00	16.00	24.00	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