

DIGITUS® DisplayPort-verbindingkabel

AK-340106-030-S

EAN 4016032450306



DisplayPort-verbindingkabel, DP St/St, 3,0 m, w/vergrendeling, UHD 8K, Vers.1.3/1.4, zwart/wit

Met deze kabelstandaard ondersteunt deze DisplayPort-kabel alle hedendaagse vereisten, van het afspelen van UHD 8K-content met hoge resolutie tot 8-kanaals audiotransmissie en ondersteuning voor HDCP- en DPCP-codering. Spiegel je laptop-desktoop naar een grote monitor of breed je desktoop uit met een extra beeldscherm met DisplayPort. Snelle gegevensoverdracht is mogelijk met deze hoogwaardige kabel, zonder stotteren, zelfs met veeleisende grafische toepassingen of games. Vergulde contacten en de dubbele afscherming van de kabel zorgen voor maximale geleiding en storingsvrije overdracht.

Ideaal voor CAD/CAM, GIS, 3D-ontwikkeling, real-time simulatie en meer.

- Overdrachtssnelheid: tot 32,4 GBit/s
- Ondersteunt tot 8K@60Hz (Ultra HD) resoluties
- Ondersteunde videoresolutie: 7680 x 4320 dpi; 5120 x 2880 dpi; 3840 x 2160 dpi
- Kleurdiepte: 24bit RGB
- Ondersteunt 1-8 audiokanalen voor audio-overdracht

- Audio bemonsteringsfrequenties: 32-192 kHz met max. bitsnelheid van 4.608 kB/s
- Ondersteunt HDCP en DPCP
- Plug & Play installatie
- DisplayPort-versie: 1.4

Attributes

- AWG: 30
- Connector 1: DP, stekker
- Connector 2: DP, stekker
- Connectoroppervlak: vernikkeld
- DisplayPort standaard: DisplayPort 1.4
- Ferriefilter: geen
- HDTV standaard: Ultra HD 8K
- Interlock: Snelsluit
- Kabelkleur: zwart
- Kappen: gegoten
- resolutie max.: 7680 x 4320 pixels, 60 Hz
- Lengte: 3 m
- Afscherming: enkele afscherming
- AOC - Active Optical Cable: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	50	10.50	36.00	33.00	27.00	32,076.00
Packaging Unit Inside	5	1.05	26.00	5.00	32.00	4,160.00
Packaging Unit Single	1	0.21	14.00	2.00	15.00	420.00
Net single without Packaging	1	0.19	16.00	3.00	14.50	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