

# DIGITUS® USB siliconenkabel, USB4 versie 2.0, USB 80Gbps, 0,5m, zwart

AK-300350-005-S

EAN 4016032507895



## USB siliconen aansluitkabel, USB-C - USB-C 0,5 m, USB4 versie 2.0, 80G, 240W, 16K, zwart

Deze USB-C siliconenkabel van de nieuwste generatie ondersteunt overdrachtsnelheden tot 80 Gbps en maakt het afspelen van content tot 16K @ 60Hz mogelijk, evenals snel opladen tot 240W (PD 3.1). De kabel combineert maximale bandbreedte, hoge oplaadprestaties en stabiele videotransmissie in één kabel. De siliconen mantel zorgt voor uitzonderlijke flexibiliteit en een zacht gevoel - in tegenstelling tot gevlochten of stijve kabels blijft de kabel zacht en knikbestendig, zelfs bij lage temperaturen. Ideaal voor dagelijks gebruik met high-end docking stations, 16K monitoren, gaming laptops en werkstations.

**Krachtige USB-C siliconenkabel van de nieuwste generatie (USB4 versie 2.0) met tot 80 Gbps, 16K videoresolutie en 240W voeding. Uiterst flexibel dankzij zacht aanvoelende siliconen - ideaal voor high-end toepassingen.**

- Gegevensoverdrachtsnelheid tot 80 Gbps (USB4 versie 2.0)

- Achterwaarts compatibel met USB 4.0 Gen1/Gen2, USB 3.2/USB 3.1, USB 3.0, USB 2.0 en USB 1.1
- Videoresolutie tot 16K (15360x8640) @ 60 Hz of 2 x 8K (7680x4320) multistream
- Voeding 3.1 tot 240W (48V / 5A)
- Siliconen coating: ultrazacht, flexibel en temperatuurbestendig
- Duurzame kabel met een levensduur tot 10.000 bochten (gebaseerd op interne tests)

### Attributes

- AWG: 30
- Connector 1: USB C, stekker
- Connector 2: USB C, stekker
- Connectoroppervlak: vernikkeld
- Ferriefilter: geen
- Kabelkleur: zwart
- USB compatibiliteit: USB 4.0
- Lengte: 0.5 m
- Afscherming: drievoudige afscherming

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	250	6.88	21.00	32.00	50.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	10	0.28	2.30	24.00	30.00	1,656.00
Packaging Unit Single	1	0.03	0.75	21.00	11.50	179.92
Net single without Packaging	1	0.02	0.70	12.00	10.00	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)