

# DIGITUS USB siliconenkabel, USB 20Gbps, 2m, zwart

AK-300344-020-S  
EAN 4016032496113



**USB siliconen aansluitkabel, USB-C - USB-C 2m, USB 4.0 Gen2, 20G, 240W, 8K, zwart**

Betrouwbare en eenvoudige verbinding met je USB-C apparaten met je pc dankzij de zachte en flexibele siliconen kabel. Gegevensoverdrachtsnelheden van 20 Gbits/s voor synchronisatie en gegevensoverdracht, een schermresolutie van 8K en een vermogensafgifte van 240W voor opladen zijn mogelijk met deze hoogwaardige allrounder-kabel.

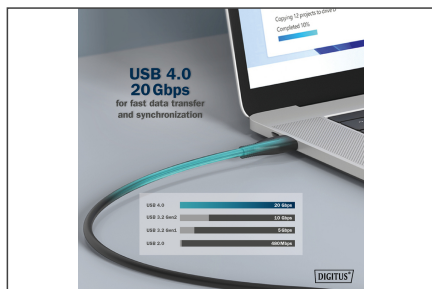
**Snel opladen en synchroniseren met de hoogwaardige, zachte siliconen aansluitkabel. 8K video-overdracht is mogelijk met USB versie 4.0 Gen2.**

- Achterwaarts compatibel met USB 3.2/USB 3.1, USB 3.0, USB 2.0 en USB 1.1

- Ondersteunt de USB-voedingsfunctie met 48V, 5A en 240W
- Ondersteunt 8K (7680x4320) @60Hz en 4K (3840x2160) @120Hz
- Duurzame kabel met een levensduur tot 10.000 bochten (gebaseerd op interne tests)
- Type C-stekker kan aan beide zijden worden gebruikt
- Connector 1: USB C, stekker
- Connector 2: USB C, stekker
- Connectoroppervlak: vernikkeld
- Ferrietfilter: geen
- Kabelkleur: zwart
- USB compatibiliteit: USB 4.0
- Lengte: 2 m
- Afscherming: drievoudige afscherming

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	100	7.47	21.00	32.00	50.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	10	0.75	7.20	50.00	50.00	18,000.00
Packaging Unit Single	1	0.07	1.90	25.00	14.00	663.25
Net single without Packaging	1	0.06	1.80	13.00	14.00	0.00

More images:





**Safety notes**

- Pak bij het aansluiten en loskoppelen van de kabel alleen de stecker 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)