

DIGITUS® USB siliconenkabel, USB4 versie 2.0, USB 80Gbps, 1m, zwart

AK-300350-010-S

EAN 4016032507901



USB siliconen aansluitkabel, USB-C - USB-C 1m, 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)

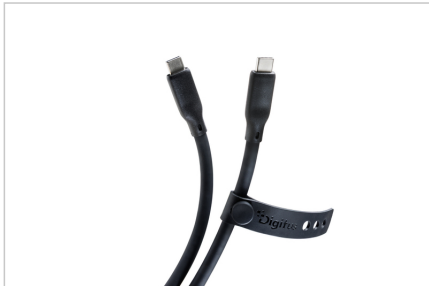
Attributes

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

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	150	6.26	21.00	32.00	50.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	10	0.42	5.20	35.00	35.00	6,370.00
Packaging Unit Single	1	0.04	1.40	21.00	11.50	336.89
Net single without Packaging	1	0.03	1.30	12.00	10.00	0.00

More images:



Digitus

SUPERIOR SIGNAL PERFORMANCE

Built for long-distance and high-speed data with minimal interference

- Tinned Copper
- Silver-plated Copper
- Teflon Insulation
- Neon Shielding
- Copper Foil Shield
- Hot-melt Mylar Tape
- Braiding Tape
- Metal Braid Shield

Digitus

USB4 VERSION 2.0

Supports transfer rates of up to 80 Gbps
Up to 10x faster than USB 3.2 Gen1

Digitus

FULL-FEATURED CABLE

Combining audio/video signals, data transfer, and fast charging

- 240W Power
- 80 Gbps Data
- 16K Video
- Audio/Video

Digitus

240W HIGH-POWER CHARGING

Even for high-performance notebooks

PD 3.1 (60W)	240W
PD 3.0 (24W)	60W
PD 3.0 (15W)	15W

Digitus

NEXT-LEVEL DATA TRANSFER SPEED

Transfer 100 GB in seconds

Digitus

ONE CABLE FOR ALL HIGH-END SCENARIOS

From Full HD to 16K - uncompromised video performance

- Full HD 240Hz
- 4K 240Hz
- 8K 120Hz
- 16K 60Hz

Digitus

ULTRA DURABLE & FLEXIBLE SILICONE CABLE

Up to 25x more durable than standard cables

Bend Lifespan 10,000+

Digitus

USB-C SILICONE CABLE 80GBPS1M

- ULTRA HD 16K / 60Hz
- 240 Watt Charging Power
- 1 m Cable Length
- 80 Gbps Transmission Speed

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