

# DIGITUS® USB-silikonkabel, USB4 version 2.0, USB 80Gbps, 1m, svart

AK-300350-010-S

EAN 4016032507901



## USB-silikonanslutningskabel, USB-C - USB-C 1 m, USB4 version 2.0, 80G, 240W,16K, svart

Denna senaste generationens USB-C silikonkabel stöder överföringshastigheter på upp till 80 Gbps och möjliggör uppspelning av innehåll i upp till 16K @ 60Hz samt snabbbladdning med upp till 240W (PD 3.1). Den kombinerar maximal bandbredd, hög laddningsprestanda och stabil videoöverföring i en och samma kabel. Silikonhöljet ger exceptionell flexibilitet och en mjuk känsla - till skillnad från flätade eller styva kablar förblir den mjuk och kinkresistent även vid låga temperaturer. Perfekt för daglig användning med avancerade dockningsstationer, 16K-skärmar, bärbara speldatorer och arbetsstationer.

**Högpresterande USB-C-silikonkabel av senaste generationen (USB4 version 2.0) med upp till 80 Gbps, 16K videoupplösning och 240 W strömförsörjning. Extremt flexibel tack vare soft-touch silikon - perfekt för avancerade applikationer.**

- Dataöverföringshastighet upp till 80 Gbps (USB4 version 2.0)

- Bakåtkompatibel med USB 4.0 Gen1/Gen2, USB 3.2/USB 3.1, USB 3.0, USB 2.0 och USB 1.1
- Videoupplösning upp till 16K (15360x8640) @ 60 Hz eller 2 x 8K (7680x4320) multistream
- Strömförsörjning 3.1 till 240 W (48 V / 5 A)
- Silikonbeläggning: ultramjuk, flexibel och temperaturbeständig
- Slitstark kabel med en livslängd på upp till 10.000 böjningar (baserat på interna tester)

### Attributes

- AWG: 30
- Färg kabel: svart
- Ferritfilter: ingen
- Följer USB-standard: USB 4.0
- Kontakt 1: USB C, kontakt
- Kontakt 2: USB C, kontakt
- Kontaktyta: nickelpläterad
- Längd: 1 m
- Skärmning: Tredubbel skärmning

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
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
- Metal Shielding
- Copper Foil Shield
- Hot-melt Mylar Tape
- Binding Tape
- Metal Braid Shield

**Digitus**  
**PRECISION MEETS POWER**  
Built for ultimate performance in high-end setups

**Digitus**  
**USB4 VERSION 2.0**  
Supports transfer rates of up to 80 Gbps  
Up to 10x faster than USB 3.2 Gen1

Standard	Transfer Rate
USB4 Version 2.0	80 Gbps
USB4 Gen 2	40 Gbps
USB 3.2 Gen 2	20 Gbps
USB 3.2 Gen 1	10 Gbps
USB 2.0	480 Mbps

**Digitus**  
**FULL-FEATURED CABLE**  
Combining audio/video signals, data transfer, and fast charging

- 240W Power
- 80 Gbps Data
- 4K Video
- Audio/Video

**Digitus**  
**USB-C SILICONE CABLE**  
**80GBPS 1M**

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

**Digitus**  
**ULTRA DURABLE & FLEXIBLE SILICONE CABLE**  
Up to 25x more durable than standard cables

Bend Lifespan 10,000+

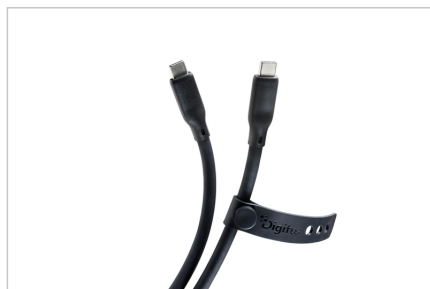
**Digitus**  
**ONE CABLE FOR ALL HIGH-END SCENARIOS**  
From Full HD to 16K - uncompromised video performance

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

**Digitus**  
**NEXT-LEVEL DATA TRANSFER SPEED**  
Transfer 100 GB in seconds

**Digitus**  
**240W HIGH-POWER CHARGING**  
Even for high-performance notebooks

Power Profile	Power
PD-E1 (65W)	65W
PD-E3 (240W)	240W
PD-E0 (240W)	240W



**Safety notes**

- När du ansluter och kopplar ur kabeln ska du bara ta tag i kontakten och inte dra direkt i kabeln.
- Kablar får inte knäckas skarpt eller böjas i snäva vinklar, eftersom detta kan skada de inre ledningarna och leda till fel.
- Se till att kablar inte utsätts för dragbelastning, eftersom detta kan skada isoleringen och ledarna inuti kabeln.
- Se till att kablar inte förläggs på ställen där de lätt kan skadas mekaniskt.
- Kablar bör inte användas i miljöer med extremt höga eller mycket låga temperaturer. Var uppmärksam på produktinformationen om kabelns maximala driftstemperatur
- Kontrollera kablar regelbundet med avseende på synliga skador, t.ex. sprickor, veck eller tecken på slitage. Defekta kablar ska bytas ut omedelbart för

att undvika fel, kortslutningar eller till och med elektriska stötar.

**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)