

DIGITUS® Actieve USB 3.2 Gen1 5G-verlengkabel, USB-C - USB-A, 10 m

DA-73111

EAN 4016032497417



Actieve USB-C-verlengkabel, 10 m 5G, USB 3.2 Gen1, USB-C - USB-A (M/V)

De actieve USB 3.2 Gen1-kabelverlenging van Digitus vergroot het bereik van uw USB-apparaten met 10 meter en maakt nog steeds snelle gegevensoverdracht tot 5 Gbit/s mogelijk. Geschikt voor uw apparaten zoals geheugensticks, tablets of smartphones - zelfs over langere afstanden zonder snelheidsverlies. Deze kabel is ideaal voor conferentie-/vergaderruimtes, als je je webcam wilt aansluiten of als je een USB-apparaat op grotere afstand wilt aansluiten, zoals een multifunctionele hub met verschillende interfaces, of apparaten die moeilijk bereikbaar zijn. Sluit gewoon je notebook/pc met USB-C-aansluiting aan op de kabel van je eindapparaat. Geen verbindingproblemen meer met langere USB-kabelverbindingen!

De Digitus USB 3.2 Gen1 actieve verlenging verlengt de kabellengte van een USB 3.2-apparaat met 10 meter en garandeert een snelle gegevensoverdrachtsnelheid van 5 Gbit/s over de gehele lengte.

- Kabellengte: 10 m
- Verlengt de maximaal toegestane lengte van de USB-kabel met 10 m
- Aansluiting 1: USB-C stekker
- Aansluiting 2: USB-A-aansluiting
- Gegevensoverdrachtsnelheden: tot 5 Gbit/s (USB 3.2 Gen1, Super Speed)
- Voldoet aan de USB 3.2 Gen1-specificatie, achterwaarts compatibel met USB 2.0 / 1.1
- Ondersteunt USB Lage snelheid (1,5 Mbit/s), Volledige snelheid (12 Mbit/s), Hoge snelheid (480 Mbit/s), Supersnelheid (5 Gbit/s)
- Signaalversterking: Geïntegreerde actieve signaalversterker, extra USB-C voeding

- Plug & Play
- Cascadable tot 20 m
- Chipset: GL3510
- AWG: 28/28/24
- Ondersteunt Windows 10/8/7/Vista/XP/2003/2000, macOS X, Linux
- Compatibiliteit: Geschikt voor alle apparaten met USB-aansluiting
- Afscherming: Dubbel
- Kleur: Zwart
- Extra DC 5 V voeding voor een stabiele en betrouwbare werking. Ondersteunt USB-apparaten met hogere stroomvereisten via externe voeding (DC 5 V).
- Inclusief USB-C kabel voor aansluiting op een voeding (indien nodig)
- Opmerkingen over de voeding: Zonder externe voeding geschikt voor USB-apparaten tot ca. 4,5 W (bijv. toetsenbord, muis, eenvoudige webcams). Met externe 5V DC-voeding tot max. ca. 4,9 W
- Aanbevolen voor randapparatuur op kantoor; directe aansluiting zonder verlenging aanbevolen voor USB-apparaten met hoog energieverbruik
- Aansluitvolgorde voor externe 5V-voeding: 1) Sluit USB-C aan op het bronapparaat (bijv. pc/notebook) 2) Sluit externe 5V-voeding aan 3) Sluit USB-apparaat aan.
- Een andere verbindingvolgorde kan ertoe leiden dat het eindapparaat niet correct wordt geïnitieerd.

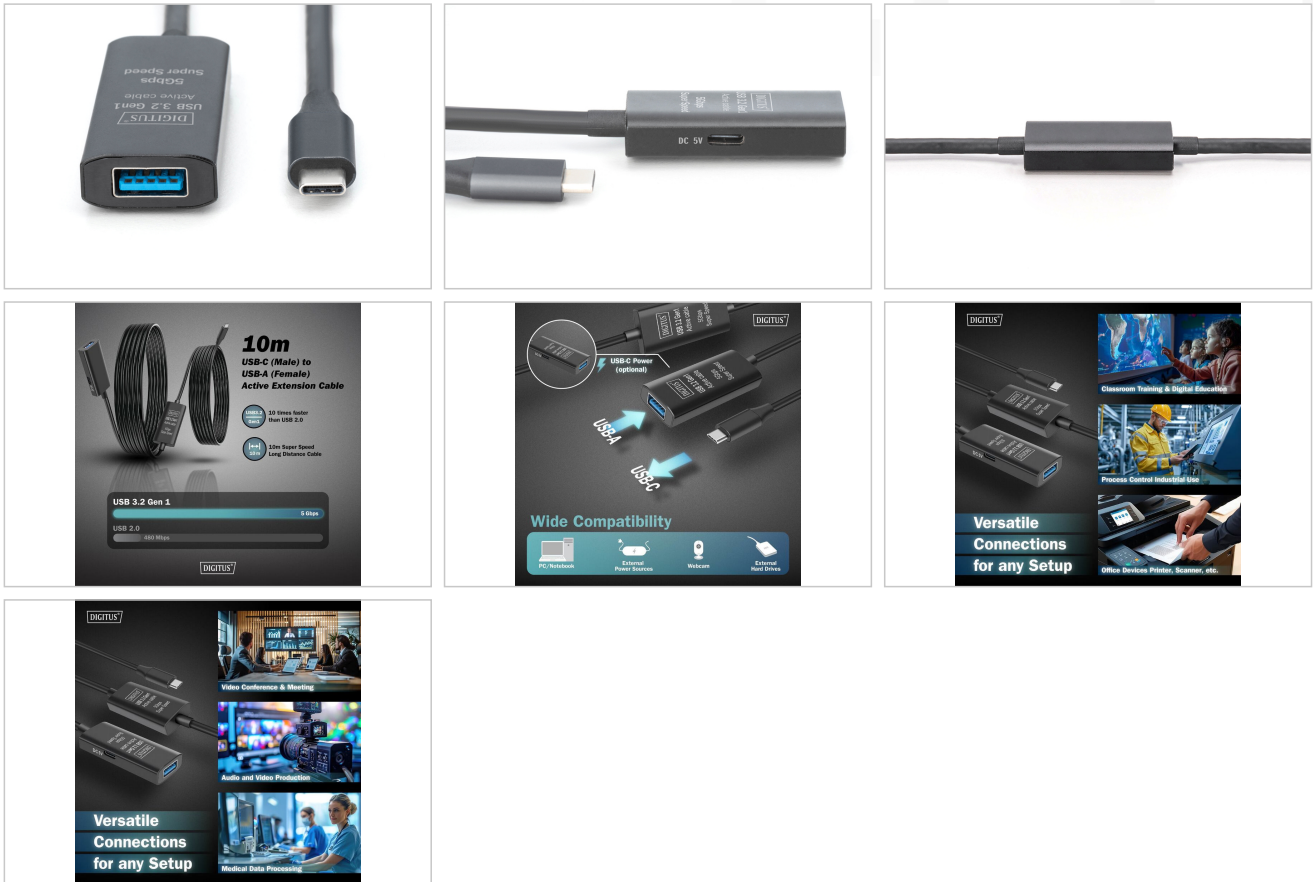
Package contents

- 1 x Actieve USB 3.2 Gen1-verlengkabel 10 m
- 1 x USB-C kabel voor aansluiting op een voedingseenheid
- 1 x QIG

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	25	12.82	46.80	21.30	50.40	50,240.70
Packaging Unit Inside	1	0.51	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.51	5.00	16.50	16.50	1,361.25
Net single without Packaging	1	0.42	4.50	16.00	16.00	0.00

More images:



Safety notes

- Overbelasting kan leiden tot oververhitting en schade aan het apparaat of de aangesloten randapparatuur.
- Gebruik indien nodig een externe voeding om stabiele prestaties te garanderen.
- Als apparaten zoals externe harde schijven of printers worden aangesloten die veel stroom verbruiken, moet het apparaat worden gebruikt met een externe voeding. Anders kan het apparaat overbelast raken of kunnen er functionele problemen optreden.
- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, dampen of vloeistoffen.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren of de behuizing te openen zonder toestemming. U riskeert een elektrische schok!
- Zorg voor voldoende ventilatie om schade door oververhitting te voorkomen.
- Stof, vocht, dampen en sterke schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.
- Koppel het apparaat los van de voeding en de aangesloten apparaten voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een stofvrije doek.

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