

# DIGITUS USB 2.0 aansluitkabel

AK-300108-010-S  
EAN 4016032282891



**USB 2.0-aansluitkabel, type A - mini B (5-pins) St/St, 1,0 m, conform USB 2.0, zwart**

Voor aansluiting van externe USB apparatuur (met mini B (5-polig) aansluiting, bijv. MP3-Player, Handy of externe HDD behuizing) op de USB Host (bijv. PC, Notebook of USB Hub). Gegevensoverdracht op snelheden tot op 480 Mbps (High-Speed).

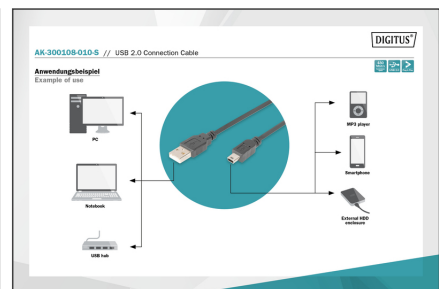
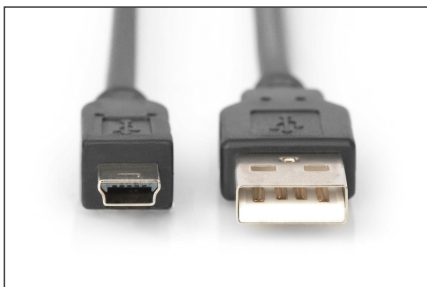
**Maakt ook over grotere afstanden een betrouwbare en snelle verbinding tussen externe USB-apparatuur en de PC mogelijk.**

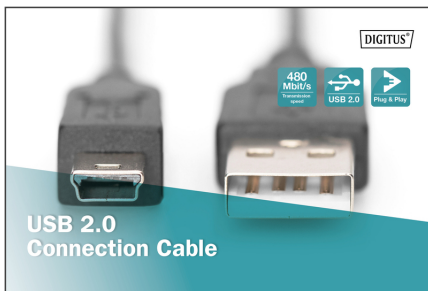
- Adermateriaal: CU
- Assortiment: USB kabels
- AWG: 28

- Connector 1: USB A, stekker
- Connector 2: Mini USB B, 5-pins, stekker
- Connectoroppervlak: vernikkeld
- Ferrietfilter: geen
- Geleurde connector: zwart
- Kabelkleur: zwart
- Kappen: gegoten
- USB compatibiliteit: USB 2.0
- Verpakking: Polybag
- Lengte: 1 m
- Afscherming: Dubbele afscherming

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	500	20.00	40.00	38.00	23.00	34,960.00
Packaging Unit Inside	10	0.40	35.00	25.00	3.50	3,062.50
Packaging Unit Single	1	0.04	18.00	15.00	2.00	540.00
Net single without Packaging	1	0.03	12.50	12.00	1.50	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)