

# Digitus® Cable de conexión USB 3.0 de alta calidad, A/M -Micro B/M

AK-300116-010-S

EAN 4016032283287

**Cable de conexión USB 3.0, tipo A - micro B St/St, 1,0 m, compatible con USB 3.0, negro**

Para conectar terminales USB 3.0 externos (con conector hembra micro B como discos duros externos, reproductores MP3 o smartphones) al Host USB (por ejemplo ordenadores, ordenadores portátiles o concentradores USB). Velocidad de transferencia de hasta 5 Gbps (Super-Speed).

**El denso apantallamiento permite una conexión rápida y fiable de dispositivos externos USB 3.0 con el PC, incluso a largas distancias.**

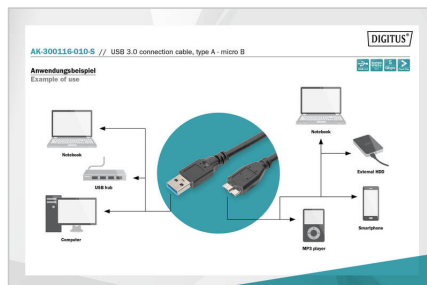
**Attributes**

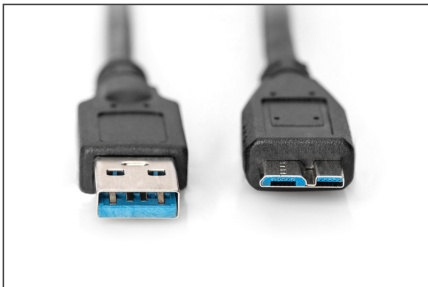
- AWG: 28

- Color del cable: negro
- Conector 1: USB A, macho
- Conector 2: Micro USB B, macho
- Conector de color: negro
- Conformidad USB: USB 3.0 / 3.1
- Cubiertas: moldeado
- Filtro de ferrita: no disponible
- Gama: Cables USB
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 1 m
- Blindaje: Blindaje triple

**Logistics**

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Packaging Unit Carton</b>	200	12.00	46.00	33.00	27.00	40,986.00
<b>Packaging Unit Inside</b>	10	0.60	34.00	21.00	5.00	3,570.00
<b>Packaging Unit Single</b>	1	0.06	18.00	15.00	2.00	540.00
<b>Net single without Packaging</b>	1	0.05	13.50	12.00	1.50	0.00

**More images:**

**Safety notes**

- Al enchufar y desenchufar el cable, sujeté sólo el enchufe y no tire directamente del cable.
- Los cables no deben doblarse bruscamente ni formar ángulos cerrados, ya que esto puede dañar los hilos interiores y provocar averías.
- Asegúrese de que los cables no estén sometidos a tracción, ya que esto puede dañar el aislamiento y los hilos del interior del cable.
- Asegúrese de que los cables no se tiendan en zonas donde puedan dañarse fácilmente de forma mecánica.
- Los cables no deben utilizarse en entornos con temperaturas extremadamente altas o muy bajas. Preste atención a la información del producto sobre la temperatura máxima de funcionamiento del cable
- Compruebe regularmente si los cables presentan daños visibles como grietas, dobleces o signos de desgaste. Los cables defectuosos deben sustituirse inmediatamente para evitar averías, cortocircuitos o incluso descargas eléctricas.

**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