

Digitus® Cable de conexión micro USB 2.0

AK-300127-018-S

EAN 4016032314646



Cable de conexión USB, tipo A - micro B St/St, 1,8 m, compatible con USB 2.0, negro

Para conectar dispositivos con terminal USB (con ranura micro USB de tipo B, p. ej. reproductores MP3, Smartphones o discos duros externos) a un puerto USB anfitrión (p. ej. ordenador de mesa, portátil o Hub USB). Tasa de transmisión de datos de hasta 480 Mbps (alta velocidad).

Permite conectar de forma rápida y fiable los dispositivos USB externos con el ordenador, incluso a grandes distancias.

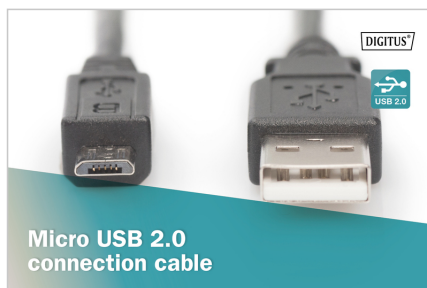
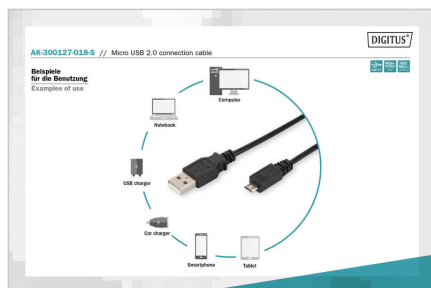
Attributes

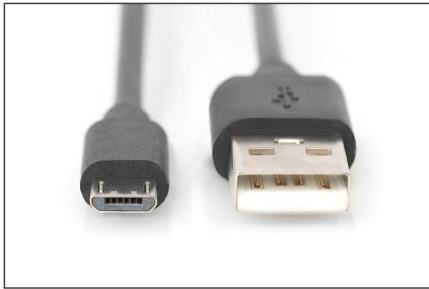
- Color del cable: negro
- Conector 1: USB A, macho
- Conector 2: Micro USB B, macho
- Conector de color: negro
- Conformidad USB: USB 2.0
- Cubiertas: moldeado
- Gama: Cables USB
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 1.8 m

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	390	15.10	45.00	32.00	25.00	36,000.00
Packaging Unit Inside	10	0.39	23.00	40.00	5.00	4,600.00
Packaging Unit Single	1	0.04	0.70	11.50	21.00	169.05
Net single without Packaging	1	0.04	1.00	12.00	10.00	0.00

More images:





Safety notes

- Al enchufar y desenchufar el cable, sujete 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 tienden 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