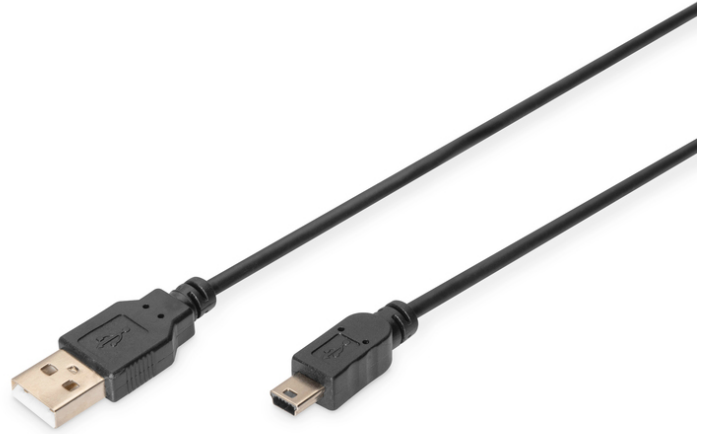


DIGITUS® Cable de conexión USB-A - Mini-B, 3 m

AK-300130-030-S
EAN 4016032336723



Cable de conexión USB 2.0, tipo A - mini B (5 clavijas) St/St, 3,0 m, compatible con USB 2.0, negro

Cable de conexión USB 2.0, tipo A - mini B (5 patillas),St/St, 3,0 m, compatible con USB 2.0, negro

Permite una conexión fiable y rápida de dispositivos USB externos al PC, incluso a grandes distancias.

- Para conectar dispositivos finales USB externos (con conector Mini B (5 patillas), por ejemplo, reproductor MP3, smartphone o carcasa de disco duro externo) al host USB (por ejemplo, PC, portátil o concentrador USB). Velocidad de transferencia de hasta 480 Mbps (alta velocidad).

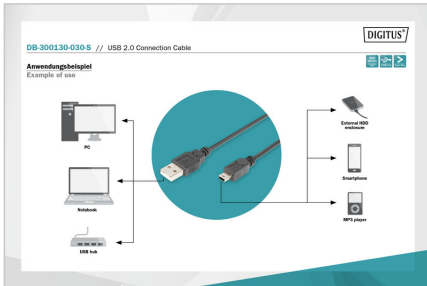
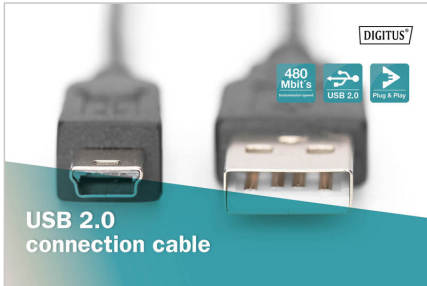
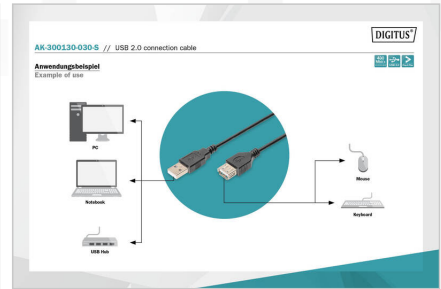
Attributes

- Color del cable: negro
- Conector 1: USB A, macho
- Conector 2: Mini USB B, 5 pines, macho
- Conector de color: negro
- Conformidad USB: USB 2.0
- Cubiertas: moldeado
- Gama: Cables USB
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 3 m

Logistics

| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| Packaging Unit Carton | 230 | 14.64 | 32.00 | 45.00 | 25.00 | 36,000.00 |
| Packaging Unit Inside | 10 | 0.64 | 5.00 | 24.00 | 18.00 | 2,160.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.06 | 0.70 | 25.00 | 14.00 | 245.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.06 | 1.00 | 14.00 | 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 hornos 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