

DIGITUS® Cable de conexión de audio, conector macho de 3,5 mm a conector macho de 3,5 mm

DB-510110-030-S

EAN 4016032481133



Cable de audio AUX estéreo 3,5 mm, 3 m Carcasa de aluminio, dorado, con envoltura de NYLON

El cable Aux/de clavijas con conectores macho de 3,5 mm (macho/macho) transmite señales de audio con una calidad brillante a auriculares, auriculares con micrófono o altavoces, desde teléfonos móviles, PC, reproductores MP3, autorradios y otros dispositivos con conexión Aux de 3,5 mm. Los contactos dorados aseguran la máxima calidad de transmisión con un perfecto sonido de audio.

Conectores dorados para un sonido sin perturbaciones durante mucho tiempo

- Conector macho estéreo de 3,5 mm <=> conector macho estéreo de 3,5 mm

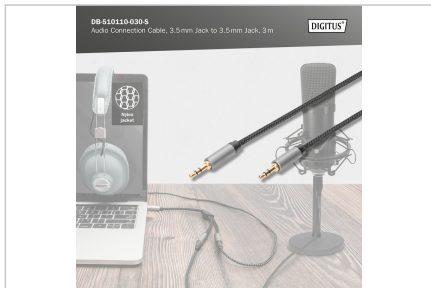
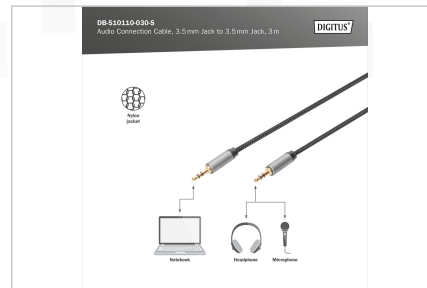
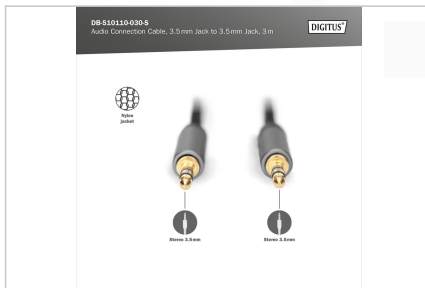
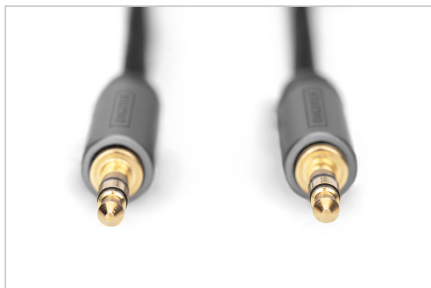
- óptimo para iPhones, iPads, smartphones, autorradio, altavoces, TV, PC, etc.
- Tejido de nylon, evita que se enrede el cable

Attributes

- AWG: 28
- Color del cable: negro
- Conector 1: Conector estéreo de 3,5 mm, macho
- Conector 2: Conector estéreo de 3,5 mm, macho
- Superficie de contacto: dorado
- Longitud: 3 m
- Blindaje: Blindaje doble

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	150	8.20	39.00	36.00	25.00	35,100.00
Packaging Unit Inside	10	0.55	22.00	22.00	5.00	2,420.00
Packaging Unit Single	1	0.05	16.00	16.00	2.00	512.00
Net single without Packaging	1	0.06	16.00	16.00	2.00	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