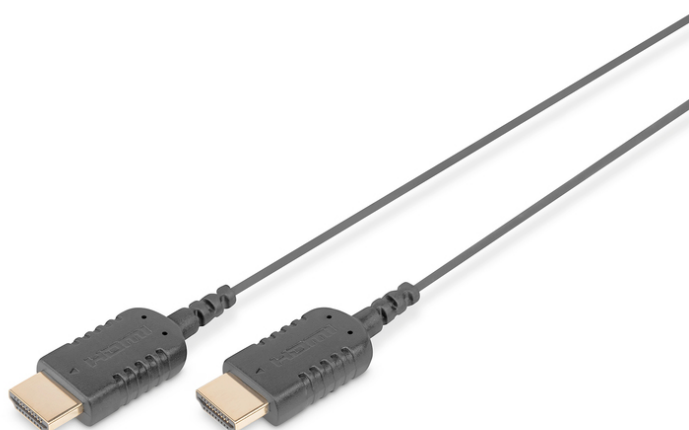


DIGITUS Cable de conexión HDMI High Speed, tipo A, altamente flexible

DB-330120-020-S
EAN 4016032391319



HDMI High Speed connection cable, type A, HighFlex M/M, 2.0m, 4K Ultra HD@30Hz, active, CE, gold, bi

Este cable HD compatible con 3D sirve para conectar dispositivos de audio/vídeo como reproductores de Blu-ray, videoconsolas, etc., a un televisor, monitor u ordenador.

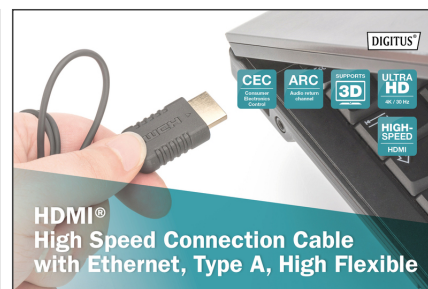
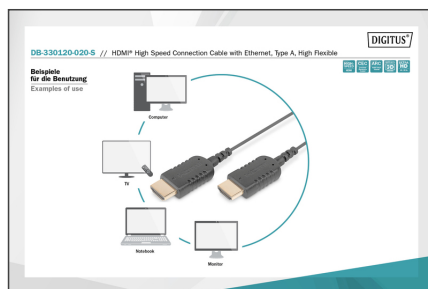
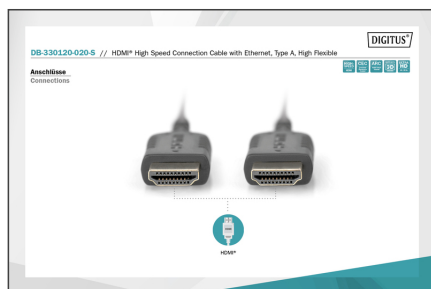
Altamente flexible, embalaje extremadamente pequeño, ideal para viajar

- Admite 4K/2K con 30 Hz
- Soporte 3D
- Admite canal de retorno de audio (ARC)
- Compatible con el control electrónico de los consumidores (CEC)
- Admite Ethernet a través de HDMI

- AWG: 30
- Color del cable: negro
- Conector 1: HDMI de tipo A, macho
- Conector 2: HDMI de tipo A, macho
- Conector de color: negro
- Cubiertas: moldeado
- Estándar HDMI: High Speed HDMI con Ethernet
- Estándar HDTV: Ultra HD 4K
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: dorado
- Longitud: 2 m
- AOC - cable óptico activo: no
- Blindaje: Blindaje doble

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	4.70	50.00	35.00	39.50	69,125.00
Packaging Unit Inside	1	0.05	9.50	7.50	3.60	256.50
Packaging Unit Single	1	0.05	9.50	7.50	3.60	256.50
Net single without Packaging	1	0.03	2.00	1.00	1.00	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