

DIGITUS Cable de conexión HDMI High Speed con Ethernet

AK-330109-020-S
EAN 4016032291107



HDMI High Speed connection cable, type D - A M/M, 2.0m, w/Ethernet, Ultra HD 30p, gold, bl

Este cable HD apto para 3D sirve para conectar dispositivos de audio y vídeo con interfaces HDMI tipo D (Micro HDMI) como ordenadores portátiles a un televisor, monitor, ordenador, etc.

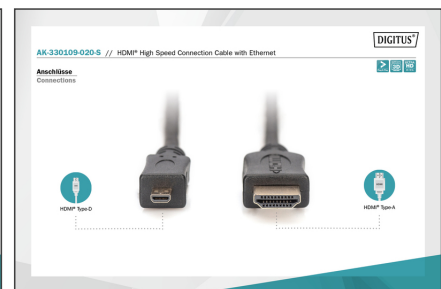
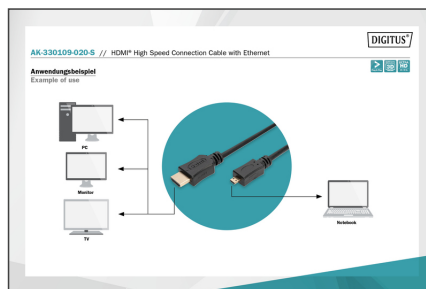
Con capacidad para 4K/Ultra HD y 3D + conectividad Ethernet

- Con capacidad para 4K/Ultra HD y 3D + conectividad Ethernet
- AWG: 32
- Conector 1: HDMI tipo D (micro), macho
- Conector 2: HDMI de tipo A, macho
- Conector de color: negro

- Cubiertas: moldeado
- Embalaje: Bolsa de polietileno
- Estándar HDMI: High Speed HDMI con Ethernet
- Estándar HDTV: Ultra HD 4K
- Filtro de ferrita: no disponible
- Gama: Cables HDMI
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: dorado
- Longitud: 2 m
- AOC - cable óptico activo: no
- Blindaje: Blindaje triple

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	80	6.16	35.00	26.00	24.00	21,840.00
Packaging Unit Inside	10	0.77	16.00	5.00	30.00	2,400.00
Packaging Unit Single	1	0.08	11.00	1.50	14.00	231.00
Net single without Packaging	1	0.08	24.00	18.00	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