

# DIGITUS Cable High Speed HDMI, con amplificador

AK-330105-100-S  
EAN 4016032295792



**HDMI High Speed connection cable, type A, w/ amp. M/M, 10.0 m, Full HD, CE, gold, bl**

Este cable apto para Full HD (1080 p) y 3D con amplificador activo le permitirá conectar dispositivos de audio y vídeo como reproductores Blu-Ray, videoconsolas, etc. a un televisor, monitor u ordenador.

**Apto para Full HD y 3D**

- Compatible con función HDMI 1.3
- Compatible con hasta 1080p con 60 Hz
- Formatos de vídeo admitidos: 1080p a 24 Hz, 1080p a 30 o 1080p a 60 Hz; compatible con 3D
- Formatos de audio admitidos: DVD de audio, SACD, Dolby Digital Plus, TrueHD y dts-HD
- Compatible con 3D

**Attributes**

- AWG: 28
- 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: HDMI High Speed
- Estándar HDTV: Full HD
- Gama: Cables HDMI
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: dorado
- Longitud: 10 m
- AOC - cable óptico activo: no
- Blindaje: Blindaje doble

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	15	10.80	52.00	32.00	21.00	34,944.00
Packaging Unit Inside	1	0.72	17.00	18.00	7.00	2,142.00
Packaging Unit Single	1	0.72	17.00	18.00	7.00	2,142.00
Net single without Packaging	1	0.64	15.00	15.00	6.00	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](mailto:info@assmann.com)