

# DIGITUS Cable de conexión HDMI High Speed con Ethernet

AK-330115-010-S  
EAN 4016032323006



**HDMI High Speed connection cable, type D - A M/M, 1.0m, w/Ethernet, Full HD, gold, bl**

Este cable apto para Full HD y 3D se utiliza para la conexión de dispositivos de vídeo y audio con interfaz HDMI de tipo D, habitualmente utilizada en dispositivos móviles como smartphones de última generación. También es adecuado para el uso de cualquier aplicación basada en IP.

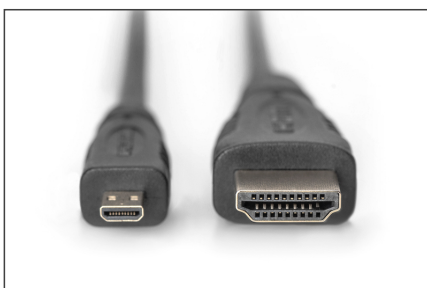
**Es compatible con Full HD y 3D y proporciona conectividad Ethernet.**

- Compatible con hasta 4K con 30 Hz
- Estándar HDMI: 1.4

- Color del cable: negro
- Conector 1: HDMI tipo D (micro), macho
- Conector 2: HDMI de tipo A, macho
- Conector de color: negro
- Cubiertas: moldeado
- Estándar HDMI: High Speed HDMI con Ethernet
- Estándar HDTV: Full HD
- Gama: Cables HDMI
- Resolución máx. HDTV: 3840 x 2160 píxeles, 30 Hz
- Superficie de contacto: dorado
- Longitud: 1 m
- AOC - cable óptico activo: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	100	7.20	31.00	30.00	38.00	35,340.00
Packaging Unit Inside	10	0.72	46.00	40.00	5.00	9,200.00
Packaging Unit Single	1	0.07	24.00	17.00	2.00	816.00
Net single without Packaging	1	0.00	13.00	9.00	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](mailto:info@assmann.com)