

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

Attributes

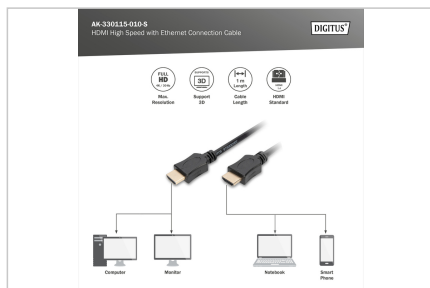
- AWG: 32
- Color del cable: negro

- 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
- Filtro de ferrita: no disponible
- Gama: Cables HDMI
- Resolución máx.: 3840 x 2160 píxeles, 30 Hz
- Superficie de contacto: dorado
- Longitud: 1 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	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