

# DIGITUS® Cable adaptador DisplayPort

AK-340404-001-W  
EAN 4016032289548



**DisplayPort adapter cable, mini DP - HDMI type A M/F, 0.15m, DP 1.1a compatible, CE, wh**

Este cable de audio digital y de vídeo en alta resolución es ideal para conectar un MacBook, MacBook Air, MacBook Pro, iMac, Mac mini y Mac Pro a un monitor HDMI, un proyector, un monitor LCD/TFT o a un televisor LED o plasma con cable HDMI, por ejemplo.

**Proporciona una menor carga de la interfaz.**

- Compatible con hasta 1080p con 60 Hz
- Admite DP++ Dual-Mode

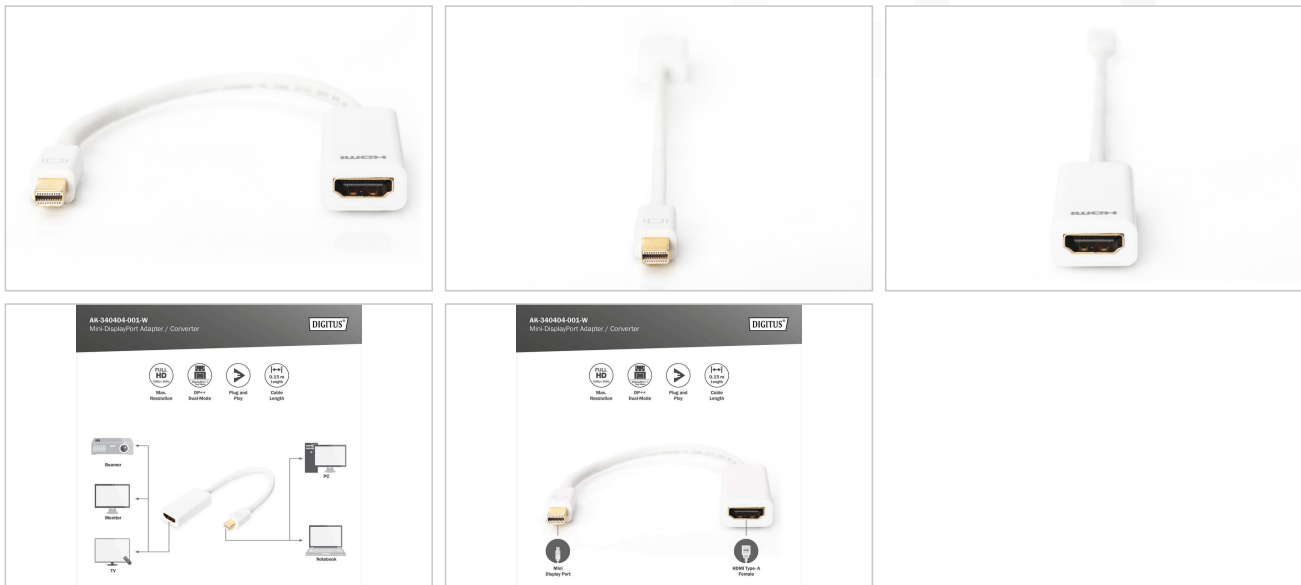
**Attributes**

- AWG: 32
- Color del cable: blanco
- Conector 1: Mini DP, macho

- Conector 2: HDMI tipo A, hembra
- Conector de color: blanco
- Cubiertas: moldeado
- Dispositivo de bloqueo: no disponible
- Embalaje: Bolsa de polietileno
- Estándar DisplayPort: DisplayPort 1.1a
- Estándar HDTV: Full HD
- Filtro de ferrita: no disponible
- Gama: Cables DisplayPort
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 0.15 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	150	3.90	38.10	30.20	31.10	35,784.30
Packaging Unit Inside	10	0.26	40.60	40.60	6.60	10,879.20
Packaging Unit Single	1	0.03	20.00	15.00	1.32	396.00
Net single without Packaging	1	0.02	22.20	2.10	1.20	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 internos 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)