

# DIGITUS Cable adaptador 8K Mini DisplayPort, mini-DP - HDMI tipo A

DB-340109-010-S  
EAN 4016032484219



**8K/60 Hz. M/M; mini DP a HDMI; cable adaptador Carcasa de aluminio, color negro; 1 m**

Este cable de audio/vídeo HD digital de alto rendimiento sirve para conectar PC u ordenadores portátiles con una interfaz Mini DisplayPort a monitores con una interfaz HDMI.

**Evite el uso de adaptadores con un adaptador de cable Plug & Play que no requiere alimentación eléctrica externa.**

- Soporta características HDMI 2.1 y mini-DisplayPort 1.4
- Soporta hasta 8K con 60 Hz
- Compatible con 8K 3D con una resolución de 1080p
- Soporta la transmisión de audio digital en estéreo
- Compatible con HDCP y DPCP
- Cubierta: Carcasa de aluminio
- AOC - cable óptico activo: no

**Attributes**

- AWG: 32
- Color del cable: negro
- Conector 1: Mini DP, macho
- Conector 2: DP, macho
- Cubiertas: Aluminio
- Estándar DisplayPort: DisplayPort 1.4
- Estándar HDTV: Ultra HD 8K
- Superficie de contacto: dorado
- Longitud: 1 m
- AOC - cable óptico activo: no
- Blindaje: Blindaje triple

**Package contents**

- 1 Cable adaptador 8K Mini DisplayPort, mini-DP - HDMI tipo A, 1 m

| Logistics                    |              |             |            |            |             |                 |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Packaging Unit Carton        | 120          | 6.40        | 49.00      | 52.00      | 25.00       | 63,700.00       |
| Packaging Unit Inside        | 1            | 0.05        | 0.00       | 0.00       | 0.00        | 0.00            |
| Packaging Unit Single        | 1            | 0.05        | 2.30       | 7.50       | 23.50       | 405.38          |
| Net single without Packaging | 1            | 0.03        | 2.00       | 7.00       | 21.50       | 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)