

# DIGITUS Adaptador HDMI, con ángulo de 90°

AK-330502-000-S  
EAN 4016032296164



**Adaptador HDMI, tipo A, con ángulo de 90° Macho/hembra, Ultra HD 60p, negro, dorado**

Este adaptador apto para Full HD (1080p) y 3D se usa para asegurar una mejor conexión de cables HDMI normales con conectores rectos, en caso de falta de espacio. Para evitar doblar el cable más de lo necesario, por ejemplo.

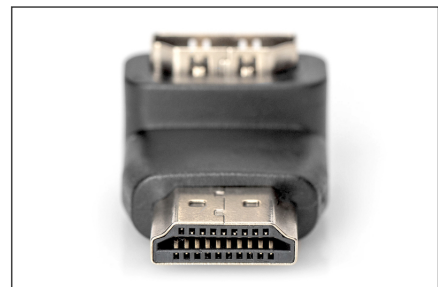
**Con capacidad para 4K/Ultra HD y 3D + conectividad Ethernet**

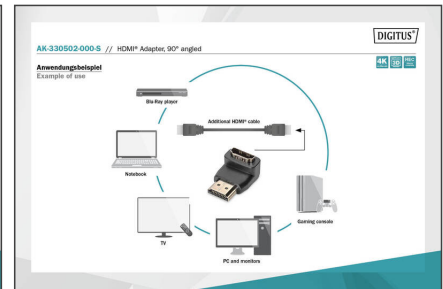
- Compatible con hasta 4K/2K con 60 Hz
- Indicaciones del fabricante: Compruebe si el adaptador permite la posición angular deseada para su aplicación. Observe la dirección de enchufe en su dispositivo.

- Conector 1: HDMI de tipo A, macho
- Conector 2: HDMI tipo A, hembra
- Conector de color: negro
- Cubiertas: moldeado
- Embalaje: Bolsa de polietileno
- Estándar HDTV: Ultra HD 4K
- Gama: Cables HDMI
- Resolución máx. HDTV: 3840 x 2160 píxeles, 60 Hz
- Superficie de contacto: níquelado
- AOC - cable óptico activo: no
- Blindaje: Blindaje sencillo

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	250	4.50	32.00	30.00	22.00	21,120.00
Packaging Unit Inside	50	0.90	4.00	18.00	25.00	1,800.00
Packaging Unit Single	1	0.02	1.50	7.00	7.50	78.75
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	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 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)