

# DIGITUS Cable adaptador 4K USB Type C a HDMI AOC

AK-330150-150-S  
EAN 4016032482598



### Cable adaptador de fibra óptica USB - Type C a HDMI AOC HDMI versión 2.0; máx. 4Kx2K con 60 Hz; 15 m

Este cable adaptador activo de USB Type C a HDMI AOC es ideal para la transmisión de datos de vídeo y de audio sin comprimir con un ancho de banda amplio a lo largo de distancias relativamente largas. La construcción híbrida de conductores de cobre y de fibra óptica excluye el riesgo de interferencias electromagnéticas, garantizando la transmisión sin pérdidas en toda la longitud del cable con unas resoluciones UHD de hasta 4K/60 Hz y un ancho de banda de hasta 18 Gbps. Gracias al uso de conductores ópticos (fibra óptica), el diámetro de este cable activo es muy pequeño, y este destaca por sus radios de curvatura muy pequeños y su reducido peso propio. Es idóneo para el uso en el hogar, en salas de reunión y de conferencias, así como en el interior de edificios, por nombrar solo algunos de sus ámbitos de aplicación. La instalación no presenta complicaciones y se realiza simplemente mediante Plug and Play: basta con enchufar para disfrutar de la máxima calidad de imagen. El cable adaptador es unidireccional (USB Type C = dispositivo de entrada, HDMI Tipo A = dispositivo de salida). Soporta numerosos estándares, tales como HDMI 2.0, HDCP 1.4 o HDR10. El uso de la última tecnología de chips permite transmitir el espectro de señales HDMI® completo y soporta CED, EDID con una latencia muy reducida y sin comprimir. No requiere alimentación eléctrica externa. Corresponde a la especificación DisplayPort 1.2 y es compatible con el DP Alternate Mode en el estándar USB Type C.

**Transmisión de señales de vídeo y audio sin comprimir en resolución UHD 4K con un ancho de banda de 18 Gbps.**

- Compatible con: Resoluciones de hasta 4K con 60 Hz
- Compatible con: Resoluciones de hasta 2K con 60 Hz.
- Compatible con: Resoluciones de hasta 1920 x 1080 con 120 Hz.
- Velocidad de transferencia de datos: 18 Gbps
- Compatible con: HDR
- Compatible con: Dolby Vision
- Compatible con: HDR10
- Compatible con: 3D
- Diámetro del cable: 4,8 mm
- Compatible con Lip-Sync (sincronización de audio/vídeo)
- Compatible con YUV 4:4:4
- Compatible con EDID 2.0 (identificación de dispositivos)
- Conexión 1: USB Type C (macho)
- Conexión 2: HDMI tipo A (macho)
- Longitud: 15 m
- Carcasa: Zinc - aluminio
- AOC - cable óptico activo: Sí
- Temperatura de servicio: 0 °C a 45 °C
- Temperatura de conservación: -10 °C a 70 °C
- Humedad de operación: 5 a 90 % HR
- Radio de curvatura: 10 mm

#### Attributes

- Conector 1: USB C, macho
- Conector 2: HDMI de tipo A, macho
- Longitud: 15 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	15.70	40.00	42.00	27.00	45,360.00
Packaging Unit Inside	1	0.79	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.79	19.00	20.00	5.00	1,900.00
Net single without Packaging	1	0.66	16.50	16.50	5.00	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)