

DIGITUS® Cable adaptador USB-C - HDMI AOC, UHD 4K / 60 Hz, 20 m

AK-330150-200-S
EAN 4016032482604



Cable adaptador de fibra óptica HDMI AOC, tipo USB C-HDMI St/St, 20,0 m, UHD 4K, 4Kx2K@60 Hz, HDMI 2.0, bw

Este cable adaptador activo USB tipo - C a HDMI AOC es ideal para transmitir datos de vídeo y audio sin comprimir con un gran ancho de banda en distancias más largas. La construcción híbrida de conductores de cobre y fibra óptica elimina las interferencias electromagnéticas, garantizando una transmisión sin pérdidas en toda la longitud del cable con resoluciones UHD de hasta 4K/60Hz y anchos de banda de hasta 18 Gbps. Gracias al uso de conductores ópticos (fibra de vidrio), el diámetro de este cable activo es muy reducido y se caracteriza por radios de curvatura muy pequeños y un peso propio reducido. Ideal para su uso en el hogar, salas de reuniones o conferencias y en el interior de edificios son algunos de sus ámbitos de aplicación. La instalación, de fácil manejo, se realiza mediante un sencillo plug and play, conéctelo y disfrute inmediatamente de la máxima calidad de imagen. El cable adaptador es unidireccional (USB tipo - C = dispositivo de entrada, HDMI tipo - A = dispositivo de salida). Es compatible con numerosos estándares, como HDMI 2.0, HDMI 1.4 y HDR10. El uso de la última tecnología de chip permite la transmisión de todo el espectro de señales HDMI® y admite CED, EDID con muy baja latencia y sin comprimir. No requiere fuente de alimentación externa. Cumple la especificación DisplayPort 1.2 y es compatible con el modo DP Alternate en el estándar USB Tipo C.

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

- Compatible: Resoluciones de hasta 4K@60Hz.
- Compatible: Resoluciones de hasta 2K@60Hz.
- Compatible: Resoluciones de hasta 1920 x 1080 a 120 Hz.

- Velocidad de transferencia de datos: 18 Gbps
- Compatible: HDR
- Compatible con: Dolby Vision
- Compatible: HDR10
- Soportes: 3D
- Diámetro del cable: 4,8 mm
- Sincronización de audio y vídeo (lip-sync)
- Admite YUV 4:4:4
- Compatible con EDID 2.0 (detección de dispositivos)
- Conexión 1: USB tipo - C (enchufe)
- Conexión 2: HDMI tipo - A (enchufe)
- Longitud: 20 m
- Carcasa: Zinc - Aluminio
- AOC - Cable óptico activo: Sí
- Temperatura de funcionamiento: 0°C - 45°C
- Temperatura de almacenamiento: -10°C - 70°C
- Humedad de funcionamiento: 5 - 90% HR
- Radio de curvatura: 10 mm

Attributes

- AWG: 26
- Color del cable: negro
- Conector 1: USB C, macho
- Conector 2: HDMI de tipo A, macho
- Conformidad USB: USB 3.0 / 3.1
- Filtro de ferrita: no disponible
- Superficie de contacto: dorado
- Longitud: 20 m
- Blindaje: Blindaje doble

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	20.40	44.00	42.00	34.50	63,756.00
Packaging Unit Inside	1	1.02	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.02	19.00	20.00	6.50	2,470.00
Net single without Packaging	1	0.87	17.50	17.50	6.00	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