

# DIGITUS Cable de conexión DisplayPort

**AK-340106-010-S**  
**EAN 4016032450320**



**Cable de conexión DisplayPort, DP M/M, 1,0 m, con enclavamiento, 8K Ultra HD**

Este cable DisplayPort estándar cumple con todos los requisitos actuales, desde la reproducción de contenido UHD 8K de alta resolución hasta la transmisión de audio de 8 canales hasta la compatibilidad con codificaciones HDCP y DPCP. Duplique la presentación de su PC portátil en un monitor grande o amplíe el escritorio de su PC con otra pantalla DisplayPort. Este cable de alta calidad permite la transferencia rápida de datos sin sacudidas, incluso en aplicaciones gráficas o juegos exigentes. Los contactos dorados y el doble apantallamiento del cable garantizan una conductividad máxima y una transmisión sin problemas.

**Ideal para CAD/CAM, GIS, modelado en 3D, simulación en tiempo real y mucho más.**

- Velocidad de transferencia: hasta 32,4 GBit/s
- Admite una resolución de hasta 4K/2K@120Hz (Ultra HD )
- Admite resoluciones de hasta 5K@60Hz (Ultra HD)
- Admite resoluciones de hasta 8K@30Hz (Ultra HD)

- Resolución de vídeo admitida: 7680 x 4320 ppp; 5120 x 2880 ppp; 3840 x 2160 ppp
- Profundidad de color: 24 bits RGB
- Admite de 1 a 8 canales de audio para la transmisión de audio
- Frecuencias de muestreo de audio: 32-192 kHz con una tasa de bits máxima de 4.608 kB/s
- Compatible con HDCP y DPCP
- Instalación Plug & Play
- Versión DisplayPort: 1.3 / 1.4

**Attributes**

- Color del cable: negro
- Conector 1: DP, macho
- Conector 2: DP, macho
- Estándar DisplayPort: DisplayPort 1.4
- Estándar HDTV: Ultra HD 8K
- Resolución máx. HDTV: 7680 x 4320 píxeles, 60 Hz
- Superficie de contacto: níquelado
- Longitud: 1 m
- AOC - cable óptico activo: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	100	8.00	50.00	33.00	22.00	36,300.00
Packaging Unit Inside	5	0.40	15.00	8.00	22.00	2,640.00
Packaging Unit Single	1	0.08	12.00	1.50	14.50	261.00
Net single without Packaging	1	0.06	14.00	12.50	2.00	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)