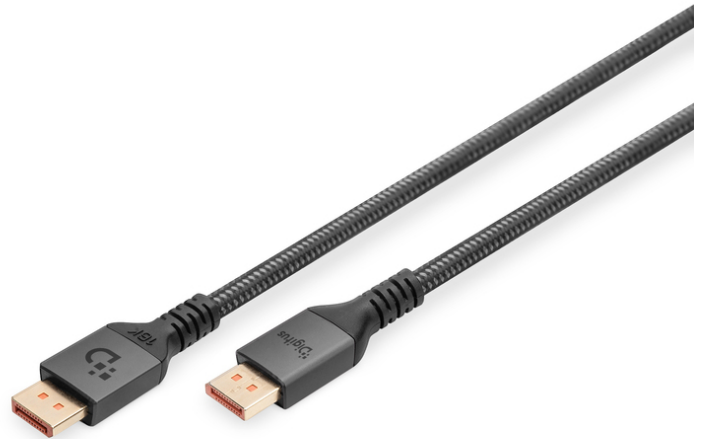


DIGITUS® Cable de conexión DisplayPort 16K, versión 2.1, 2 m, 80 G, negro

DB-340111-020-S

EAN 4016032508670



Cable de conexión DisplayPort Premium, tipo DP St/St, 2,0 m, carcasa de aluminio, UHD 8K, DP 2.1, bw

Con el estándar de cable 2.1, este cable DisplayPort es compatible con la última tecnología y todos los requisitos actuales: desde la reproducción de contenidos UHD 16K de alta resolución hasta la compatibilidad con el cifrado HDCP y DPCP. La versión 2.2 de HDCP garantiza la transferencia segura de contenidos y protege tus archivos multimedia de accesos no autorizados. Refleje el escritorio de su portátil en un monitor grande o amplíe su escritorio con una pantalla adicional con Displayport. Con este cable de alta calidad es posible realizar transferencias de datos rápidas de hasta 80 Gbps, sin tartamudeos, incluso con aplicaciones gráficas o juegos exigentes. Este cable no sólo admite resoluciones impresionantes como 16K a 60 Hz y 8K a 120 Hz, sino que también permite otros formatos, como 4K a 240 Hz y 2K a 240 Hz. Versatilidad es la palabra clave aquí y lo hace ideal para diferentes dispositivos y configuraciones de pantalla. Los contactos chapados en oro y el doble apantallamiento del cable garantizan la máxima conductividad y una transmisión sin interferencias.

Formatos de vídeo compatibles: 16K a 60 Hz, 8K a 120 Hz, 4K a 240 Hz, 2K a 240 Hz

- Velocidad de transmisión de la señal de hasta 80 Gbps
- Resolución de pantalla de hasta 16K/60Hz

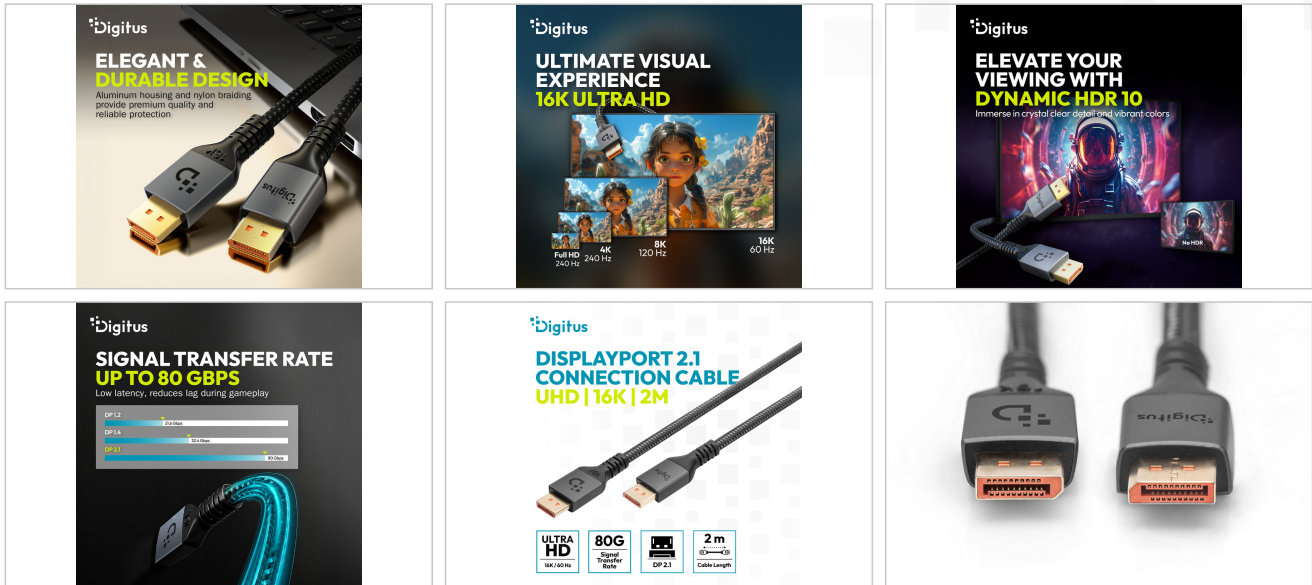
- Resoluciones compatibles: 16K a 60 Hz, 8K a 120 Hz, 4K a 240 Hz, 2K a 240 Hz
- Admite HDR dinámico 4:4:4 / HDR 10 y 3D
- Versión HDCP: 2.2
- AWG: 30
- Compatible con los estándares DP 2.0, 1.4, 1.3 y 1.2
- UHBR20

Attributes

- AWG: 30
- Color del cable: negro
- Conector 1: DP, macho
- Conector 2: DP, macho
- Cubiertas: Aluminio
- Dispositivo de bloqueo: no disponible
- Estándar DisplayPort: DisplayPort 2.1
- Estándar HDTV: Ultra HD 8K
- Filtro de ferrita: no disponible
- Superficie de contacto: dorado
- Longitud: 2 m
- AOC - cable óptico activo: no
- Blindaje: Blindaje doble

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	40	7.30	42.00	26.00	42.00	45,864.00
Packaging Unit Inside	10	1.83	10.00	24.00	42.00	10,080.00
Packaging Unit Single	1	0.18	23.00	4.00	8.00	736.00
Net single without Packaging	1	0.17	1.00	2.20	200.00	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