

DIGITUS Cable adaptador de USB tipo C a DisplayPort

DB-300334-010-S EAN 4016032484264





8K@30Hz. USB tipo C a DP, cable adaptador HBR3, carcasa de aluminio, negro 1m

El cable adaptador DisplayPort USB Tipo C de DIGITUS® admite la transferencia desde una fuente USB Tipo C a una interfaz DisplayPort. Por ejemplo, puedes conectar tu portátil (equipado con USB Tipo C) a tu monitor, televisor o proyector (interfaz DisplayPort). La alimentación se suministra a través del puerto USB, por lo que no se necesita una fuente de alimentación externa.

El cable adaptador de USB Type-C a DisplayPort de DIGITUS® admite la transferencia de fuentes USB Type-C a pantallas con capacidad DP.

- Compatible: Resoluciones de hasta 8K (7680x4320) a una frecuencia de actualización de 30 Hz.
- Compatible: Resoluciones de hasta 4K a 144 Hz
- Compatible: Resoluciones de hasta 2K a 165 Hz
- Velocidad de transmisión: 25,92 Gbit/s
- · Admite la transmisión de señales de audio y vídeo
- Carcasa de aluminio
- · Filtro de ferrita: ninguno
- Productos USB-C: sí
- Núcleos de cobre, lámina y trenza apantallados para mayor robustez y una conexión fiable

- Estándar DisplayPort: DP 1.4
- Estándar USB: USB4 Gen2 20Gbps
- · Compatible: Transporte Multi-Stream (MST)
- Instrucciones del fabricante:
- Si conectas un monitor/TV/proyector USB-C a un PC equipado con DP, asegúrate de que la pantalla USB-C admite la salida de señal DisplayPort.
- La capacidad de salida de vídeo depende de la tarjeta gráfica de tu portátil y del monitor conectado. Algunos monitores también limitan la resolución disponible.
- AOC Cable óptico activo: no

Attributes

- AWG: 34
- Color del cable: negro
- Conector 1: USB C, macho
- · Conector 2: DP, macho
- Conformidad USB: USB Type-C™
- Filtro de ferrita: no disponible
- Longitud: 1 m
- Blindaje: Blindaje triple

Package contents

• 1x cable adaptador USB Type-C, USB Type-C a DP, 1m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	120	7.60	49.00	52.00	25.00	63,700.00
Packaging Unit Inside	1	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.06	2.30	7.50	23.50	405.38
Net single without Packaging	1	0.04	2.00	7.00	21.50	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