

Delock Cable óptico activo DisplayPort 1.4 8K 10 m

Descripción

Este cable de Delock se utiliza para conectar dispositivos con la interfaz de pantalla, como monitores o televisores, a PC o al portátil. Este dispositivo de cable óptico es muy ligero y puede transmitir señales sin pérdida por encima de las distancias.



Número de elemento 85885

EAN: 4043619858859

Pais de origen: China

Paquete: Box

Detalles técnicos

- Conectores:
2 x DisplayPort macho
- Cable óptico activo: cable híbrido de fibra/cobre
- Especificación DisplayPort 1.4
- Compatible con DisplayPort 1.3, 1.2 y 1.1
- Dirección de la señal fija
- Transferencia de señales de audio y vídeo
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 32,4 Gbps
- Resolución máxima (depende del sistema y del hardware conectado):
7680 x 4320 @ 60 Hz
3840 x 2160 @ 144 Hz
- Compatible con HDR (High Dynamic Range)
- Compatible con HDCP 1.4 y 2.2
- Diámetro del cable: aprox. 5,4 mm
- Radio de curvatura más pequeño: ca. 20 mm
- LS0H (sin halógenos)
- Contactos bañados en oro
- Temperatura de funcionamiento: -40°C ~ 70°C
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 10 m

Contenido del paquete

- Cable DisplayPort

Image



General

Especificación técnica:	HDCP 1.4 HDCP 2.2 DisplayPort 1.4
-------------------------	---

Interface

Conector 1:	1 x DisplayPort macho
Conector 2 :	1 x DisplayPort macho

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	32,4 Gb/s
Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 70 °C
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz 3840 x 2160 @ 144 Hz

Physical characteristics

Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	10 m
Radio de curvatura más pequeño:	20 mm