

Delock Cable DisplayPort 16K 30 Hz / 8K 60 Hz 40 Gbps 3 m

Descripción

Este cable DisplayPort de Delock se puede utilizar para conectar dispositivos con interfaz DisplayPort, por ejemplo pantallas, proyectores o televisores, o un PC o portátil.

Ideal para jugadores

Al admitir un ancho de banda máximo de 40 Gbps, se pueden visualizar contenidos de hasta 16K a 30 Hz de resolución, es posible una frecuencia de actualización de hasta 60 Hz a resolución 8K e incluso de hasta 120 Hz a resolución 4K.

Debido a la compatibilidad con HDR10, los colores se muestran realísticamente con una impresionante profundidad, el brillo y el contraste se reproducen de manera óptima.

Sonido perfecto

El cable de alta calidad y triple blindaje también mejora significativamente la calidad de las transmisiones de audio con una frecuencia de muestreo de hasta 1536 kHz.



3 m

Número de elemento 80494

EAN: 4043619804948

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
2 x DisplayPort macho
- Especificación DisplayPort 2.1
- Compatible con DisplayPort 2.0, 1.4, 1.3, 1.2 y 1.1
- Contacto 20 no conectado
- Valor normalizado del cable:
línea de datos 30 AWG
línea de alimentación 24 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 7,8 mm
- Cable con apantallamiento triple
- Contactos bañados en oro
- Transferencia de señales de audio y vídeo
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 40 Gbps

- Resolución máxima:
15360 x 8640 @ 30 Hz
7680 x 4320 @ 60 Hz
3840 x 2160 @ 120 Hz
(depende del sistema y del hardware conectado)
- Compatible con Display Stream Compression 1.2a (DSC)
- Compatible con HDR10
- Compatible con HDCP 1.4 y 2.3
- Admite tasas de datos UHBR 10 (10 Gbps / Lane)
- Hasta 32 canales de audio para altavoces
- Tasa de muestreo de audio de hasta 1536 kHz
- Admite muestras de color en formato 4:4:4, 4:2:2 y 4:2:0
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 3 m

Requisitos del sistema

- Interfaz DisplayPort disponible

Contenido del paquete

- Cable DisplayPort

Image



General

Especificación técnica:	HDCP 1.4 HDR10 HDCP 2.3 DisplayPort 2.1
-------------------------	--

Interface

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

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	40 Gbps
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz 3840 x 2160 @ 120 Hz 15360 x 8640 @ 30 Hz

Physical characteristics

Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductor gauge:	línea de datos 30 AWG línea de alimentación 24 AWG
Shielding:	triple
Longitud:	3 m
Color:	negro