

Delock Adaptador activo de USB Type-C™ a HDMI 4K 60 Hz (HDR)

Descripción

Este adaptador de Delock es adecuado para la conexión de un monitor HDMI a un equipo con interfaz USB-C™ y compatibilidad con el modo alternativo DisplayPort. El adaptador admite una resolución de hasta 4K Ultra-HD a 60 Hz y es compatible con versiones anteriores, como Full-HD 1080p.

Adaptador activo

El adaptador ofrece una conversión activa, por lo que también es adecuado para tarjetas gráficas que no son capaces de transmitir señales DP++.



Número de elemento 65400

EAN: 4043619654000

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x USB Type-C™ macho >
 - 1 x HDMI-A hembra
- Conjunto de chips: Parade PS186, Fresco Logic FL7102
- Especificación DisplayPort 1.4 y High Speed HDMI
- Convertidor activo, para tarjetas gráficas con salida DP y DP++
- Dirección de señal: Entrada USB Type-C™ > Salida HDMI
- Valor normalizado del cable:
 - línea de datos 32 AWG
 - línea de alimentación 24 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 5 mm
- Conectores: bañado en oro
- Transferencia de señales de audio y vídeo
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 18 Gbps
- Resolución máxima 3840 x 2160 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Compatible con HDR
- Compatible con HDCP 1.4 y 2.3
- 1 x núcleo de ferrita

- Longitud del cable sin conectores: aprox. 20 cm
- Color: negro

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto USB Type-C™ y modo alternativo DisplayPort o con un puerto Thunderbolt™ 3 disponible

Contenido del paquete

- Adaptador USB-C™ a HDMI

Image



General

Especificación técnica:	High Speed HDMI HDCP 1.4 DisplayPort 1.4 HDR HDCP 2.3
-------------------------	---

Interface

Conector 1:	1 x USB Type-C™ macho
Conector 2 :	1 x HDMI-A hembra

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Fresco Logic FL7102 Parade PS186
Velocidades de transferencias de datos:	18 Gbps
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz

Physical characteristics

Núcleo de ferrita:	1 x
Longitud del cable:	20 cm
Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductor gauge:	línea de datos 32 AWG línea de alimentación 24 AWG
Color:	gris / negro
Diámetro del cable:	5 mm