

Delock Adaptador activo de mini DisplayPort 1.4 a HDMI 4K 60 Hz (HDR)

Descripción

Este adaptador de Delock permite la conexión de un monitor HDMI al sistema través de una interfaz mini DisplayPort disponible. 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++.



4K
60Hz

Active

Especificación técnica

- Conectores:
1 x mini DisplayPort macho >
1 x HDMI-A hembra
- Conjunto de chips: Parade PS186
- Especificación DisplayPort 1.4 y High Speed HDMI
- Convertidor activo, para tarjetas gráficas con salida DP y DP++
- Dirección de señal: Entrada mini DisplayPort > Salida HDMI
- Valor normalizado del cable:
línea de datos 32 AWG
línea de alimentación 28 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

- Un puerto hembra mini DisplayPort disponible

Contenido del paquete

- Adaptador mini DisplayPort a HDMI

Número de elemento 65302

EAN: 4043619653027

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Image



General	
Especificación técnica:	High Speed HDMI HDCP 1.4 DisplayPort 1.4 HDR HDCP 2.3
Interface	
Conector 1:	1 x mini DisplayPort macho
Conector 2 :	1 x HDMI-A hembra
Technical characteristics	
Conjunto de chips:	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 28 AWG
Color:	gris / negro
Diámetro del cable:	5 mm