

Delock Cable activo de DisplayPort 1.4 a HDMI 4K 60 Hz (HDR) 3 m

Descripción

Este cable de Delock permite la conexión de un monitor o proyector HDMI a un PC o portátil con interfaz DisplayPort. Soporta una resolución de hasta Ultra HD (4K) y es compatible con Full-HD 1080p.

Cable activo

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

Dirección de la señal fija

Solo se puede usar el cable para conectar un dispositivo de salida HDMI a una fuente DisplayPort, como un monitor HDMI a un PC con un conector DisplayPort. No es apto para la dirección de la señal inversa.



Número de elemento 85930

EAN: 4043619859306

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x DisplayPort macho >
 - 1 x HDMI-A macho
- Conjunto de chips: Parade PS186
- Especificación DisplayPort 1.4 y High Speed HDMI
- Cable activo, para tarjetas gráficas con salida DP y DP++
- Dirección de señal: Entrada 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
- Carcasa metálica
- 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
- Color: gris / negro
- Longitud sin conectores: aprox. 3 m

Requisitos del sistema

- Un puerto hembra DisplayPort disponible

Contenido del paquete

- Cable DisplayPort a HDMI

Image



General

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

Interface

Conector 1:	1 x DisplayPort macho
Conector 2 :	1 x HDMI-A macho

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Parade PS186
Velocidades de transferencias de datos:	up to 18 Gb/s
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz

Physical characteristics

Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductor gauge:	línea de datos 32 AWG línea de alimentación 28 AWG
Longitud:	3 m
Color:	gris / negro