



Delock Cable activo de DisplayPort 1.2 a HDMI 4K 60 Hz 5 m

Descripción

Este cable de Delock permite la conexión entre dispositivos, por ejemplo, un monitor, con conector HDMI a una interfaz DisplayPort.

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++.

4K
60Hz

5 m

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x DisplayPort macho >
 - 1 x HDMI-A macho
- Dirección de señal: Entrada DisplayPort > Salida HDMI
- Conjunto de chips: Parade PS176
- Especificación DisplayPort 1.2 y High Speed HDMI
- Valor normalizado del cable: 28 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 7,2 mm
- Contactos bañados en oro
- Cable activo, para tarjetas gráficas con salida DP y DP++
- Transferencia de señales de audio y vídeo
- Resolución máxima 3840 x 2160 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Admite pantallas 3D (1080p @ 120 Hz)
- Compatible con HDCP 1.3
- Compatible con Eyefinity
- 2 x núcleo de ferrita
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 5 m

Requisitos del sistema

- Un puerto hembra DisplayPort disponible

Contenido del paquete

- Cable DisplayPort a HDMI

Número de elemento 85958

EAN: 4043619859580

País de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Image



General	
Especificación técnica:	DisplayPort 1.2 High Speed HDMI
Interface	
Conector 1:	1 x DisplayPort macho
Conector 2 :	1 x HDMI-A macho
Technical characteristics	
Conjunto de chips:	Parade PS176
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Núcleo de ferrita:	2 x
Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	28 AWG
Shielding:	triple
Diameter:	7,2 mm
Longitud:	5 m
Color:	negro