

Delock DisplayPort 1.4 Repetidor 8K 30 Hz

Descripción

Este repetidor de DisplayPort de Delock se puede utilizar para mejorar la señal de una conexión de DisplayPort de hasta 12 m. Se puede conectar un cable de hasta 2 m de largo desde un PC o portátil al puerto de entrada del repetidor y, por otro lado, un cable de hasta 10 m de largo al puerto de salida del repetidor, que luego se conecta a una pantalla O TV.



Número de elemento 11474

EAN: 4043619114740

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - Entrada:
 - 1 x DisplayPort hembra de 20 pines
 - 1 x conector de alimentación 5 VCC
 - Salida:
 - 1 x DisplayPort hembra de 20 pines
- Especificación DisplayPort 1.4
- Compatible con DisplayPort 1.3, 1.2 y 1.1
- Admite tasas de datos HBR3 (8,1 Gbps)
- Transferencia de señales de audio y vídeo
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 32,4 Gb/s
- Resolución máxima:
 - 7680 x 4320 @ 30 Hz
 - (depende del sistema y del hardware conectado)
- Resolución y longitud máxima del cable:
 - 7680 x 4320 a 30 Hz / 2 m en, 10 m hacia fuera
- Conexión en cadena (en cascada)
- Color: negro
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 55 x 54 x 20 mm

Especificaciones de la fuente de alimentación

- Toma de corriente eléctrica
- Entrada: 100 ~ 240 VCA / 50 ~ 60 Hz / 0,2 A
- Salida: 5 V / 1 A
- Tierra exterior, más interior
- Dimensiones:
 - interior: \varnothing aprox. 1,35 mm
 - Exterior: \varnothing aprox. 3,5 mm
 - Longitud: aprox. 7,0 mm

Requisitos del sistema

- Un puerto DisplayPort libre en su sistema y pantalla
- Cables de conexión DisplayPort

Contenido del paquete

- Repetidor DisplayPort
- Fuente de alimentación externa
- Manual del usuario

Image



General

Especificación técnica:	DisplayPort 1.4
-------------------------	-----------------

Interface

Salida:	1 x DisplayPort hembra
Entrada:	1 x DisplayPort hembra 1 x 5 V DC jack 3.5 mm x 1.35 mm

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 30 Hz
----------------------------	---------------------

Physical characteristics

Carcasa color:	negro
Material de la carcasa:	Plástico
Longitud:	55 mm
Width:	54 mm
Height:	20 mm

Power supply

Type:	Euro wall power supply
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,2 A
Output:	5 V / 1 A
Connector:	CC macho 3,5 mm x 1,35 mm