

# 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: ø aprox. 1,35 mm  
Exterior: ø 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