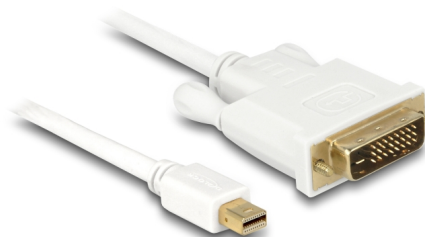


# Delock Cable mini DisplayPort 1.1 macho > DVI 24+1 macho 0,5 m

## Descripción

Este cable de Delock se puede utilizar para conectar una pantalla con un puerto DVI a un PC o a una portatil con un interfaz mini DisplayPort.



0,5 m

**Número de elemento 83986**

EAN: 4043619839865

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x mini DisplayPort macho de 20 pines >
  - 1 x DVI 24+1 macho con tornillos
- Conjunto de chips: NXP PTN3361
- DVI-D (enlace único), VGA sin cables
- Especificación DisplayPort 1.1a
- Cable pasivo (level shifter), adecuado solamente para tarjetas gráficas con salida DP++
- Dirección de señal: Entrada mini DisplayPort > Salida DVI
- Valor normalizado del cable: 32 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 5,5 mm
- Cableado de par trenzado
- Conductor de cobre
- Conectores con contactos dorados
- Cable con apantallamiento triple
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 3,96 Gb/s
- Resolución máxima 1920 x 1200 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Color: blanco

- Longitud incluido conectores: aprox. 0,5 m
- 

## Requisitos del sistema

- Un puerto hembra mini DisplayPort DP++ disponible
- 

## Contenido del paquete

- Cable mini DisplayPort a DVI
- 

## Image



## General

Especificación técnica:	DisplayPort 1.1
-------------------------	-----------------

## Interface

conector :	1 x mini DisplayPort macho de 20 pines 1 x DVI 24+1 macho con tornillos
------------	--

## Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	3,96 Gb/s
Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz

## Physical characteristics

Color del cable:	blanco
Cable length incl. connector:	0,5 m
Acabado del conector:	chapado en oro
Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductor material:	cobre
Conductor gauge:	32 AWG
Shielding:	triple