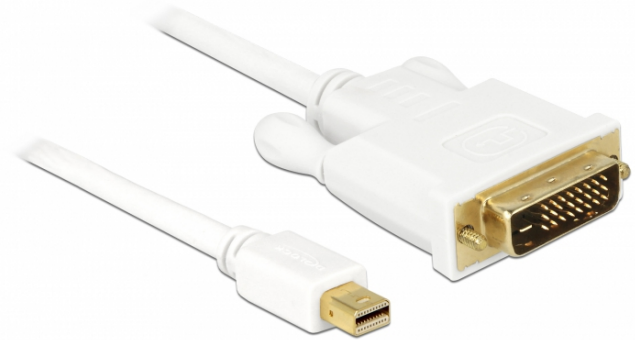


Delock Cable mini DisplayPort 1.1 macho > DVI 24+1 macho 0,5 m

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

Especificación técnica

- 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

Número de elemento 83986

EAN: 4043619839865

Pais de origen: China

Paquete: • Bolsa de plástico con cremallera



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

Diámetro del cable: 5.5 mm

Cable length incl. connector: 0,5 m

Acabado del conector: chapado en oro

Acabado de los pines: chapado en oro

Conductor material: copper

Conductor gauge: 32 AWG

Shielding: triple