

Delock Cable DisplayPort 1.2 macho > DisplayPort macho 4K 5 m

Descripción

Este cable permite la conexión entre dispositivos con una interfaz DisplayPort, como monitores o televisores, y equipos de sobremesa portátiles. DisplayPort es un estándar de conexión universal de VESA para transferir señales de vídeo y audio.



5 m

Número de elemento 84879

EAN: 4043619848799

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conector:
 - DisplayPort 20 pines macho >
 - DisplayPort 20 pines macho
- Especificación DisplayPort 1.2
- Contacto 20 no conectado
- Valor normalizado del cable: 28 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 7,3 mm
- Conductor de cobre
- Cable con apantallamiento triple
- Conector con contactos dorados
- Transferencia de señales de audio y vídeo
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 21,6 Gb/s
- Resolución máxima 3840 x 2160 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Color: blanco
- Longitud incluido el conector: aprox. 5 m

Requisitos del sistema

- Interfaz DisplayPort disponible

Contenido del paquete

- Cable DisplayPort

Image



General

| | |
|-------------------------|------------------|
| Especificación técnica: | DisplayPort 1.2a |
|-------------------------|------------------|

Interface

| | |
|--------------|-----------------------|
| Conector 1: | 1 x DisplayPort macho |
| Conector 2 : | 1 x DisplayPort macho |

Technical characteristics

| | |
|---|---------------------|
| Velocidades de transferencias de datos: | 21,6 Gb/s |
| Maximum screen resolution: | 3840 x 2160 @ 60 Hz |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------|----------------|
| Material de la carcasa: | PVC |
| Acabado del conector: | níquel |
| Acabado de los pines: | chapado en oro |
| Conductor material: | cobre |
| Conductor gauge: | 28 AWG |
| Shielding: | triple |
| Longitud: | 5 m |
| Color: | blanco |