

Delock Cable DVI 12+5 macho a VGA macho 5 m

Descripción

Este cable DVI a VGA de Delock soporta la transferencia de señales de vídeo analógicas y se puede utilizar para conectar un monitor VGA o un proyector a la interfaz DVI de un PC o portátil.



5 m

Número de elemento 86751

EAN: 4043619867516

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x DVI 12+5 macho >
 - 1 x VGA macho
- Conectores DVI y VGA con tornillos
- Valor normalizado del cable: 30 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 8 mm
- Conductor de cobre
- Contactos bañados en oro
- Doble apantallamiento del cable
- Resolución máxima 1920 x 1200 @ 60 Hz
(depende del sistema y del hardware conectado)
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 5 m

Requisitos del sistema

- PC o equipo portátil con un puerto DVI disponible

Contenido del paquete

- Cable DVI a VGA

Image



General

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Especificación técnica: | DVI-A (Single Link) |
|-------------------------|---------------------|

Interface

| | |
|--------------|--------------------|
| Conector 1: | 1 x DVI 12+5 macho |
| Conector 2 : | 1 x VGA macho |

Technical characteristics

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

Physical characteristics

| | |
|-----------------------|----------------|
| Acabado de los pines: | chapado en oro |
| Conductor material: | cobre |
| Conductor gauge: | 30 AWG |
| Shielding: | doble |
| Longitud: | 5 m |
| Color: | negro |