

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

Descripción

Este cable DVI a VGA de Delock soporta la transferencia de señales de video analógicas y se puede usar para conectar un monitor VGA o un proyector a la interfaz DVI de una PC o laptop, por medio de un cable VGA existente.



5 m

Número de elemento 86755

EAN: 4043619867554

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x DVI 12+5 macho >
 - 1 x VGA hembra
- Conector DVI con tornillos
- VGA con tornillos tuerca
- 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 1080 @ 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
- Cable VGA

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 hembra de 15 pines

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