

## Delock Cable DVI 24+5 hembra a VGA macho 3 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 DVI existente.



3 m

### Especificación técnica

- Conectores:
  - 1 x DVI hembra 24+5 >
  - 1 x VGA macho
- DVI con tornillos tuerca
- Conector 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 1080 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 3 m

### Requisitos del sistema

- PC o equipo portátil con un puerto DVI disponible
- Cable DVI

### Contenido del paquete

- Cable DVI a VGA

### Número de elemento 86758

EAN: 4043619867585

Pais de origen: China

Paquete: • Retail Box

### Image



General	
Especificación técnica:	DVI-A (Single Link)
Interface	
Conector 1:	1 x DVI hembra 24+5
Conector 2 :	1 x VGA macho
Technical characteristics	
Velocidades de transferencias de datos:	3,96 Gb/s
Maximum screen resolution:	1920 x 1080 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Diámetro del cable:	8 mm
Acabado de los pines:	chapado en oro
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	30 AWG
Shielding:	doble
Longitud:	3 m
Color:	negro