

Delock Adaptador mini DisplayPort 1.2 macho con tornillo > DVI hembra 4K activo negro

Descripción

Este adaptador le permite conectar, por ejemplo, un monitor DVI a través de una interfaz mini DisplayPort. El adaptador admite una resolución Ultra-HD (4K) y es compatible con versiones anteriores, como Full-HD 1080p. El adaptador ofrece una conversión activa, por lo que también es adecuado para tarjetas gráficas que no son capaces de transmitir señales DP++. El tornillo del conector mini DisplayPort asegura la conexión e impide que el cable se desenchufe accidentalmente.



Número de elemento 62639

EAN: 4043619626397

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Especificación técnica

- Conector:
 - mini DisplayPort 20 pines macho con tornillo >
 - DVI-I (Dual Link) hembra 24+5
- Tipo de tornillo: n.º 4-40, rosca tipo UNC, rosca clase 3A, tornillo estándar americano
- Conjunto de chips: Parade PS171
- Especificación DisplayPort 1.2
- Valor normalizado del cable: 32 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 5,5 mm
- Conector con contactos dorados
- Convertidor activo, para tarjetas gráficas con salida DP y DP++
- Admite resoluciones de hasta 4K (4096 x 2160 píxeles @ 24 Hz o 3840 x 2160 píxeles @ 30 Hz) - depende del sistema y del hardware conectado
- Compatible con HDCP 1.3
- Compatible con Eyefinity
- 1 x núcleo de ferrita
- Longitud del cable: aprox. 25 cm (conector incluido)
- Color: negro
- SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores

Requisitos del sistema

- Un puerto hembra mini DisplayPort disponible

Contenido del paquete

- Adaptador mini DisplayPort a DVI

Image

