

Delock Adaptador mini DisplayPort 1.2 macho > VGA / HDMI / DVI hembra 4K pasivo negro

Descripción

Con este adaptador mini DisplayPort de Delock, el sistema se puede ampliar con una interfaz VGA, HDMI o DVI y se pueden instalar varios dispositivos, como un televisor, un proyector, un monitor, etc. Solamente se puede utilizar un monitor en el adaptador.



Número de elemento 62855

EAN: 4043619628551

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x mini DisplayPort macho de 20 pines >
 - 1 x VGA de 15 pines hembra
 - 1 x HDMI-A hembra de 19 pines
 - 1 x DVI-D (enlace dual) hembra 24+1
- Conjunto de chips: 2 x Parade PS8339 (HDMI + DVI), 1 x Analogix ANX9833 (VGA)
- Especificación DisplayPort 1.2 y High Speed HDMI with Ethernet (HEC)
- DVI-D (Single Link) 24+1 con tornillos tuerca (VGA no cableado)
- Convertidor pasivo (level shifter), adecuado solamente para tarjetas gráficas con salida DP++
- Solo 1 monitor al adaptador disponible
- La señal de audio solamente se transmite a través de HDMI

- Especificación HDMI / DVI:
 - Resolución máxima 3840 x 2160 @ 30 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
 - Admite pantallas 3D (1080p @ 60 Hz)

- Especificación VGA:

- Resolución máxima WUXGA 1920 x 1200 @ 60 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- 1 x núcleo de ferrita
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 20 cm
- Color: negro
- SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores

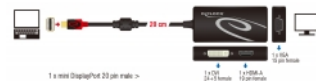
Requisitos del sistema

- Un puerto hembra mini DisplayPort DP++ disponible

Contenido del paquete

- Adaptador mini DisplayPort a VGA / HDMI / DVI

Image



General

Especificación técnica:	DisplayPort 1.2 High Speed HDMI with Ethernet
Supported operating system:	SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores

Interface

Salida:	1 x DVI-D-I hembra 24+1 1 x HDMI-A hembra 1 x VGA hembra de 15 pines
Entrada:	1 x mini DisplayPort macho de 20 pines

Technical characteristics

Conjunto de chips:	2 x Parade PS8339 Analogix ANX9833
Converter type:	passive (level shifter)
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz 1920 x 1200 @ 60 Hz

Physical characteristics

Núcleo de ferrita:	1 x
Longitud del cable:	20 cm (sin conector)
Color:	negro