

Delock Divisor DisplayPort 1.2 1 x Entrada mini DisplayPort > 4 x Salida DisplayPort 4K

Descripción

Este divisor de Delock recibe una señal DisplayPort procedente de un equipo de sobremesa o portátil y la divide en cuatro pantallas conectadas. De este modo, se puede utilizar una conexión DisplayPort para operar cuatro monitores DisplayPort. Las salidas son compatibles con el modo dual (DP++), de forma que los monitores HDMI o DVI se pueden conectar con adaptadores acoplados.



30 cm

Número de elemento 87693

EAN: 4043619876938

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
Entrada:
1 x mini DisplayPort macho de 20 pines
1 x Conector de CC 5 V
Salida:
4 x DisplayPort hembra de 20 pines
- Conjunto de chips: STDP4320
- Especificación DisplayPort 1.2a
- Convertidor activo, concentrador de transporte de una y múltiples secuencias (SST / MST)
- Resolución máxima (depende del sistema y del hardware conectado):
Transporte de una sola secuencia (SST) DisplayPort 1.1 o 1.2:
hasta 1920 x 1080 @ 60 Hz (simetría)
Transporte multisequencia (MST) DisplayPort 1.2:
hasta 2560 x 1440 @ 60 Hz o 3840 x 2160 @ 30 Hz (simetría o extendido)
4x 1920 x 1080 a 60 Hz máx.
- La salida DisplayPort admite el modo dual DP++
- Admite señales de audio y vídeo

- Compatible con Eyefinity / Single Large Surface (SLS)
- Formatos de entrada de audio: 7.1 canales con tasa de muestreo de hasta 192 kHz
- Carcasa metálica
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 30 cm
- Color: negro
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 143 x 67 x 23 mm
- SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores

Especificaciones de la fuente de alimentación

- Toma de corriente eléctrica
- Entrada: 100 ~ 240 VCA / 50 ~ 60 Hz / 0,4 A
- Salida: 5 V / 2 A
- Tierra exterior, más interior
- Dimensiones:
 - Interior: \varnothing aprox. 2,1 mm
 - Exterior: \varnothing aprox. 5,5 mm
 - Longitud: aprox. 9 mm

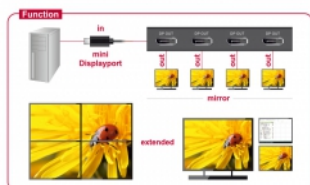
Requisitos del sistema

- Un puerto hembra mini DisplayPort disponible

Contenido del paquete

- Divisor DisplayPort
- Fuente de alimentación externa
- Manual del usuario

Image



General

Especificación técnica:	DisplayPort 1.2a
-------------------------	------------------

Interface

Salida:	4 x DisplayPort hembra
Entrada:	1 x mini DisplayPort macho de 20 pines 1 x 5 V DC female 5,5 mm x 2,1 mm

Technical characteristics

Conjunto de chips:	STDP4320
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz

Physical characteristics

Material de la carcasa:	metal
Cable length incl. connector:	30 cm
Longitud:	143 mm
Width:	67 mm
Height:	23 mm
Color:	negro

Power supply

Type:	Euro wall power supply
Connector:	DC male 5.5 mm x 2.1 mm