

Delock DisplayPort 1.2 Splitter 1 x DisplayPort in > 2 x DisplayPort out 4K

Descripción

Este divisor de Delock recibe una señal DisplayPort procedente de un equipo de sobremesa o portátil y la divide para dos pantallas conectadas. De este modo, una conexión DisplayPort se puede utilizar para operar dos monitores DisplayPort. Ambas salidas tienen capacidad de modo dual (DP++), por lo que se pueden conectar monitores HDMI o DVI con adaptadores adecuados.



Nota

El producto es un concentrador Multi-Stream Transport (MST) y es compatible con la configuración de escritorio extendida de DisplayPort 1.2. Cuando se usa Mac OS, se muestra la misma imagen en ambos puertos (espejo). No es posible usar ambos puertos independientemente el uno del otro.

Número de elemento 87691

EAN: 4043619876914
 País de origen: China
 Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - Entrada:
 - 1 x DisplayPort hembra de 20 pines
 - 1 x conector de alimentación 5 VCC
 - Salida:
 - 2 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)
- Funciones: Espejada o Extendida (sólo en Windows)
- 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)
- 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
- Color: negro
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 71 x 61 x 21 mm
- Longitud: Cable de alimentación USB Tipo-A > DC de 50 cm aprox.

Especificaciones de la fuente de alimentación

- Toma de corriente eléctrica
- Entrada: 100 ~ 240 VCA / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A
- Salida: 5 V / 1 A
- Tierra exterior, más interior
- Dimensiones:
 - interior: \varnothing aprox. 2,1 mm
 - Exterior: \varnothing aprox. 5,5 mm
 - Longitud: aprox. 9 mm

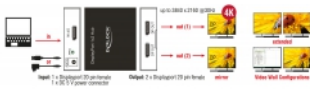
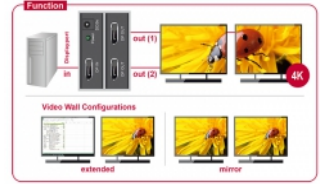
Requisitos del sistema

- Un puerto hembra DisplayPort disponible
- Cable DisplayPort

Contenido del paquete

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

Image



General

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

Interface

| | |
|----------|------------------------|
| Salida: | 2 x DisplayPort hembra |
| Entrada: | 1 x DisplayPort macho |

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: | 100 mm |
| Width: | 67 mm |
| Height: | 23 mm |
| Color: | negro |