

Delock Divisor DisplayPort 1.2 1 x Entrada DisplayPort > 2 x Salida DisplayPort 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++).



30 cm

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 87665

EAN: 4043619876655

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conectores:
 - Entrada:
 - 1 x DisplayPort macho de 20 pines
 - 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++
- 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
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 30 cm
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 100 x 67 x 23 mm

Requisitos del sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64, Mac ex OS 10.12
- Un puerto hembra DisplayPort disponible

Contenido del paquete

- Divisor DisplayPort
- 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