

Delock USB Type-C™ 3.2 Dockingstation 4K HDMI DP / 1080p VGA, USB Hub und PD 3.0

Descripción

Esta base de acoplamiento de Delock se puede conectar a un equipo mediante un puerto Modo Alt USB-C™ o Thunderbolt™ 3 y proporciona diversas interfaces. Se pueden tres monitores operar simultáneamente en las salidas DisplayPort, HDMI y VGA. Dos puertos incorporados USB Tipo-A y un puerto USB Type-C™ permiten el uso de periféricos.

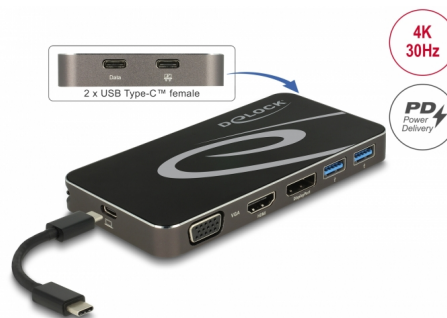
Multi-Stream Transport (MST)

El producto es un concentrador MST y admite la configuración de escritorio extendida de DisplayPort. Esto permite que múltiples monitores se combinen en una gran pantalla. La resolución máxima para la reproducción simultánea en dos o tres monitores depende del sistema y del hardware conectado.

Cuando se utiliza Mac OS, se muestra la misma imagen en todos los puertos (en espejo), no es posible utilizar los puertos de vídeo independientemente unos de otros.

Suministro de potencia USB (USB PD 3.0) admite hasta 100 vatios

La estación de acoplamiento tiene un puerto de suministro de energía USB Type-C™ para conectar la fuente de alimentación de la computadora portátil o tableta para cargarla. La estación de acoplamiento también se puede utilizar sin una fuente de alimentación.



Número de elemento 87773

EAN: 4043619877737

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x HDMI-A hembra
 - 1 x DisplayPort hembra
 - 1 x VGA hembra
 - 1 x USB Type-C™ PD hembra (fuente de alimentación)
 - 1 x USB Type-C™ hembra (transferencia de datos)
 - 1 x USB Type-C™ hembra (conexión a anfitrión)
 - 2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A hembra
- Conjunto de chips: VMM3332, VL103R, VL817, VL170

- Resolución máxima (depende del sistema y del hardware conectado):

Single Display	HDMI: 3840 x 2160 @ 30 Hz DP: 3840 x 2160 @ 30 Hz VGA : 1920 x 1080 @ 60 Hz
Dual Display MST	HDMI + DP: 1920 x 1080 @ 60 Hz HDMI + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Dual Display Mac	HDMI + DP: 3840 x 2160 @ 30 Hz HDMI + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Triple Display MST	HDMI + DP + VGA: 1280 x 720p @ 60 Hz
Triple Display Mac	HDMI + DP + VGA: 1920 x 1080 @ 30 Hz

- Transferencia de señales de audio y vídeo
- Configuración: pantalla extendida, en simetría y primaria
- Potencia de salida: 4,5 W por puerto
- Potencia de entrada: 1 x USB Type-C™ hembra 100 W máx.
- Color: negro
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 127 x 63 x 14 mm

Requisitos del sistema

- Android 9.0 o superior
- Chrome OS 78.0 o superior
- Mac OS 10.15.3 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Dispositivo con un puerto USB Type-C™ y modo alternativo DisplayPort o con un puerto Thunderbolt™ 3 disponible


Contenido del paquete

- Base de acoplamiento USB-C™
- Cable USB-C™ macho a USB-C™ macho, longitud aprox. 10 cm
- Manual del usuario

Image



Maximum resolution (depending on the system and the connected hardware)

Single Output		HDMI: 3840 x 2160 @ 30 Hz DP: 3840 x 2160 @ 30 Hz VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Dual Display 1080p		HDMI + DP: 1920 x 1080 @ 60 Hz HDMI + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Dual Display 1440p		HDMI + DP: 1440 x 1080 @ 60 Hz HDMI + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz DP + VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Triple Display 1080p		HDMI + DP + VGA: 1280 x 720 @ 60 Hz
Triple Display 1440p		HDMI + DP + VGA: 1920 x 1080 @ 30 Hz

General

Supported operating system:	Android 9.0 o superior Chrome OS 78.0 or above Mac OS 10.15.3 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-----------------------------	--

Interface

Salida:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ hembra 1 x DisplayPort hembra 1 x HDMI-A hembra 1 x VGA hembra 2 x USB 5 Gbps Tipo-A hembra
Entrada:	1 x USB Type-C™ female (power supply) 1 x USB Type-C™ hembra

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz
----------------------------	---------------------