

Delock Estación de acoplamiento de triple pantalla USB Type-C™ con DisplayLink® 4K / Hub USB / LAN / SD / Audio / PD 96 W

Descripción

Esta estación de acoplamiento de Delock se puede conectar a un computador con USB-C™ DP Alt Mode, Thunderbolt™ 3 o Thunderbolt™ 4 y proporciona una variedad de interfaces. Tres monitores pueden funcionar en las salidas de monitor al mismo tiempo. Cinco puertos USB integrados permiten el uso de periféricos y otro puerto USB se puede utilizar para cargar dispositivos móviles. Conectores para micrófono y altavoz, conexión de red Gigabit, así como lector de tarjetas para tarjetas de memoria SD completan las características.

Triple pantalla con resolución 4K UHD

Cuando se utilizan las tres salidas de vídeo al mismo tiempo, un monitor funciona a través del modo alternativo DisplayPort y los otros dos a través de DisplayLink®. Se puede utilizar un puerto de cada grupo doble de DisplayPort y conector HDMI. La estación de acoplamiento Delock también puede funcionar en dispositivos sin puerto USB Type-C™ compatibles con el modo DP Alt, con una salida de video en un máximo de dos monitores.

Se puede garantizar una resolución máxima de 4K en todos los puertos, independientemente del sistema operativo. Gracias al chipset gráfico DisplayLink® es posible utilizar funciones de pantalla duplicada y ampliada en los sistemas operativos Windows y Mac OS.

Suministro de potencia USB (USB PD 3.0) admite hasta 96 vatios

Mediante la fuente de alimentación, que se conecta a la estación de acoplamiento, el dispositivo host se carga con hasta 96 vatios durante el funcionamiento.

Base

Gracias a la instalación vertical, la estación de acoplamiento de Delock ocupa menos espacio en el escritorio.



Número de elemento 88051

EAN: 4043619880515

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x USB Type-C™ hembra
 - 1 x DisplayPort hembra (DP Alt Mode)
 - 2 x DisplayPort hembra (DisplayLink®)
 - 1 x HDMI hembra (DP Alt Mode)
 - 2 x HDMI hembra (DisplayLink®)
 - 4 x USB 5 Gbps Tipo-A hembra
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra
 - 1 x Conector estéreo de 3,5 mm para micrófono
 - 1 x estéreo de 3,5 mm para altavoces
 - 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps RJ45 hembra
 - 1 x Ranura para tarjetas SD
 - 1 x conector de alimentación 20 VCC
- Resolución máxima (depende del sistema y del hardware conectado):
 - Anfitrión USB Type-C™ DP Alt Mode: 3 x 4K / 60 Hz
 - Anfitrión sin modo DP Alt: 2 x 4K / 60 Hz
- Transferencia de señales de audio y vídeo
- Funciones: Espejada o Extendida
- Potencia de entrada: 135 W, 39 W se utilizan para la estación de acoplamiento
- Potencia de salida para el host: máx. 96 W
- 1 x Indicador LED
- Color: negro
- Dimensiones sin soporte (LxANxAL): aprox. 195 x 94 x 35 mm

Especificaciones de la fuente de alimentación

- Toma de corriente eléctrica
- Entrada: 100 ~ 240 VCA / 50 ~ 60 Hz / 2,37 A
- Salida: 20 V / 6,75 A / 135 W
- Tierra exterior, más interior
- Dimensiones:
 - interior: ø aprox. 2,5 mm
 - exterior: ø aprox. 5,5 mm
 - Longitud: aprox. 10,0 mm

Requisitos del sistema

- Mac OS 12.4 o superior

- Windows 10/10-64/11
- Un puerto hembra USB Type-C™ disponible (DisplayLink®) o
- Dispositivo con un puerto USB Type-C™ libre y modo alternativo DisplayPort o con un puerto Thunderbolt™ 3 o Thunderbolt™ 4 libre

Contenido del paquete

- Base de acoplamiento USB
- Cable USB-C™ macho a USB-C™ macho, longitud aprox. 1 m
- Fuente de alimentación, longitud del cable aprox. 1,6 m
- Cable de alimentación, longitud aprox. 1,8 m
- Manual del usuario

Image



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

Next Type-C™ DP All Modes		
Single Display	USB-C	1 x 3840 x 2160 @ 60Hz
	USB-C	1 x 3840 x 2160 @ 60Hz
	USB-C + HDMI	2 x 3840 x 2160 @ 60Hz
Dual Display	DP + DP	2 x 3840 x 2160 @ 60Hz
	USB-C + DP	2 x 3840 x 2160 @ 60Hz
	USB-C + DP	2 x 3840 x 2160 @ 60Hz
	HDMI + HDMI	2 x 3840 x 2160 @ 60Hz
	HDMI + HDMI + HDMI (DP All Modes)	3 x 3840 x 2160 @ 60Hz
	HDMI + HDMI + DP (DP All Modes)	3 x 3840 x 2160 @ 60Hz
	HDMI + DP + DP (DP All Modes)	3 x 3840 x 2160 @ 60Hz
	DP + DP + DP (DP All Modes)	3 x 3840 x 2160 @ 60Hz
Next without DP All Modes		
Single Display	HDMI (DisplayLink)	1 x 3840 x 2160 @ 60Hz
	DP (DisplayLink)	1 x 3840 x 2160 @ 60Hz
Dual Display	HDMI (DisplayLink) + HDMI (DisplayLink)	2 x 3840 x 2160 @ 60Hz
	DP (DisplayLink) + DP (DisplayLink)	2 x 3840 x 2160 @ 60Hz
	HDMI (DisplayLink) + DP (DisplayLink)	2 x 3840 x 2160 @ 60Hz



General

Función :	mirror and extend
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
----------------------------	---------------------

Physical characteristics

Longitud:	195 mm
Width:	94 mm
Height:	35 mm
Color:	negro