

Delock Estación de Acoplamiento USB Type-C™ para dispositivos móviles 4K - HDMI / Concentrador / SD / PD 2.0

Descripción

Puede conectarse esta estación de acoplamiento de Delock a un dispositivo móvil con un puerto USB-C™ DP Alt Mode o Thunderbolt™ 3, por lo que proporciona una variedad de interfaces. Se puede utilizar un monitor en la salida HDMI. Tres puertos USB incorporados permiten el uso de periféricos, así como un lector de tarjetas SD / micro SD, completan las características.



Suministro de potencia USB (USB PD 2.0) admite hasta 87 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. Además, también suministra alimentación a los puertos USB. La estación de acoplamiento también se puede utilizar sin una fuente de alimentación.

Número de elemento 87743

EAN: 4043619877430

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Iluminación LED

Una iluminación interna de LED azul garantiza que también se puedan encontrar los puertos en la oscuridad.

Pequeño ayudante robusto

Gracias a sus pequeñas dimensiones y su robusta carcasa, esta estación de acoplamiento de Delock es especialmente adecuada para viajar. Simplemente se puede empaquetar en la bolsa junto con la computadora portátil o tablet y se puede utilizar según sea necesario.

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ macho
 - 1 x USB 5 Gbps Tipo-A hembra

- 2 x USB 2.0 Tipo-A hembra
- 1 x Ranura para tarjetas SD / SDHC / SDXC
- 1 x Ranura para tarjetas Micro SD / SDHC / SDXC
- 1 x HDMI-A hembra
- 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ hembra (fuente de alimentación)
- Resolución máxima 3840 x 2160 @ 30 Hz
(depende del sistema y del hardware conectado)
- Transferencia de señales de audio y vídeo
- Potencia de entrada: 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ hembra 87 W máx.
- Solo se puede usar una tarjeta de memoria, no ambas al mismo tiempo
- Compatible con Samsung Dex
- Carcasa metálica
- Iluminación LED
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 15 cm
- Color: gris
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 109 x 40 x 12 mm

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 4.6 o superior
- Mac OS 10.14 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows 10 Mobile
- iPad Air (4ª generación) o superior
- iPad Pro (3ª generación) o superior
- iPhone 15 Pro o superior
- 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™
- Manual del usuario

Image



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Supported operating system: | Linux Kernel 4.6 o superior Mac OS 10.14 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 10 Mobile Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit |
|-----------------------------|---|

Interface

| | |
|------------|---|
| conector : | 1 x USB Type-C™ macho 1 x USB Type-C™ hembra 1 x HDMI-A hembra 1 x USB 5 Gbps Tipo-A hembra 2 x USB 2.0 Tipo-A hembra 1 x Ranura para tarjetas SD 1 x Ranura para tarjetas Micro SD |
|------------|---|

Technical characteristics

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

Physical characteristics

| | |
|-------------------------|-------|
| Material de la carcasa: | metal |
| Longitud del cable: | 15 cm |
| Color: | gris |