

Delock Base de acoplamiento USB Type-C™ 3.1 4K 30 Hz

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 utilizar dos monitores simultáneamente en las salidas mini DisplayPort y HDMI; como alternativa, también se puede utilizar un solo monitor en la salida VGA. Tres puertos USB Tipo-A integrados permiten el uso de periféricos y conexiones para auriculares y red Gigabit, así como un lector de tarjetas SD y Micro-SD, completan las características. Con una fuente de alimentación USB-C™, los equipos portátiles, como MacBook o Chromebook, se puede encargar durante el funcionamiento.



Número de elemento 87298

EAN: 4043619872985

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

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.

Detalles técnicos

- Conectores:

Lado frontal:

- 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps RJ45 hembra
- 1 x mini DisplayPort hembra de 20 pines
- 1 x HDMI-A hembra de 19 pines
- 1 x VGA hembra de 15 pines
- 1 x USB Type-C™ hembra (fuente de alimentación)

Lado posterior:

- 3 x USB 3.0 Tipo-A hembra
- 1 x Auriculares de 3,5 mm de 4 contactos
- 1 x Ranura para tarjetas SD / SDHC / SDXC / MMC
- 1 x Ranura para tarjetas Micro SD / SDHC / SDXC

- 1 x USB Type-C™ macho
- Compatibilidad de los puertos HDMI y DisplayPort: extendido y simetría, resolución de hasta 2560 x 1440 @ 60 Hz o 3840 x 2160 @ 30 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Resolución VGA de hasta 1920 x 1080 @ 60 Hz
- Transferencia de señales de audio y vídeo
- Potencia de salida: 10 W máximo en total, 1 x USB Tipo-A hembra 7,5 W máx., 2 x USB Tipo-A hembra 5 W máx. (combinado)
- Potencia de entrada: 1 x USB Type-C™ hembra 60 W máx.
- Carcasa metálica
- Tacos de goma para agarre y estabilidad seguros
- Longitud del cable conector incluido: aprox. 18 cm
- Color: gris plata
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 13,7 x 7,5 x 1,7 cm

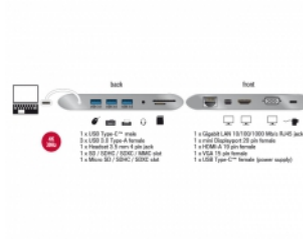
Requisitos del sistema

- Android 6.0 o superior
- Mac OS 10.9 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows 10 Mobile
- 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

| | |
|-----------------------------|--|
| Especificación técnica: | SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) DisplayPort 1.2 High Speed HDMI with Ethernet HDCP 1.4 |
| Supported operating system: | Android 6.0 o superior Mac OS 10.9 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit |

Interface

| | |
|----------|---|
| Salida: | 1 x RJ45 hembra 1 x mini DisplayPort hembra de 20 pines 1 x hembra estéreo de 4 contactos y 3,5 mm 3 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A hembra 1 x HDMI-A hembra 1 x VGA hembra de 15 pines 1 x Ranura para tarjetas SD 1 x Ranura para tarjetas Micro SD |
| Entrada: | 1 x USB Type-C™ female (power supply) 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ macho |

Technical characteristics

| | |
|----------------------------|--|
| Maximum screen resolution: | 3840 x 2160 @ 30 Hz |
| Signal transmission: | vídeo audio |
| Voltaje: | Alimentación a través del bus USB 1 x Entrega de alimentación USB Type-C™ hembra (opcional para fuente de alimentación) |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|-------|
| Cable length incl. connector: | 18 cm |
| Color: | plata |



