

# Adaptador activo M/H de USB3.2 Gen1 Tipo-C a Dual Link DVI-D versión **HDCP ON**



## Nombre del producto:

Adaptador activo M/H de USB3.2 Gen1 Tipo-C a Dual Link DVI-D versión **HDCP ON**

**Serie del producto:** Adaptadores

**Código del producto:** CAC-1510

**Código EAN:** 8719214471286

**Código UPC:** 841615101467

## Descripción:

El adaptador CAC-1510 de Club 3D se compone de una entrada USB3.2 Gen1 Tipo-C y una salida Dual o Single Link DVI versión **HDCP ON** para pantallas que soporten HDCP. El adaptador USB3.2 Gen1 Tipo-C a Dual o single Link DVI-D es la solución más sencilla para conectar su dispositivo fuente USB3.2 Gen1 Tipo-C con modo alternativo DisplayPort™ a un monitor o proyector habilitado para DVI.

Este adaptador es compacto y muy portátil. Alimentado por el puerto USB3.2 Gen1 Tipo-C, el adaptador no requiere alimentación externa y es ideal para usar con los últimos portátiles y Ultrabooks.

**Soporta:** Dual Link DVI-D con máxima resolución de 3840 x 2160 a 30Hz.

**Soporta:** HDCP

**Soporta:** Deep Color 12 Bit

**Soporta:** 268,5 Mhz

## Compatibilidad

Es compatible con los nuevos Apple MacBook Pro, MacBook y otros dispositivos compatibles con USB-C con soporte para el modo alternativo DisplayPort™ a través de USB C.

Consulte el manual de usuario de su dispositivo para confirmar la especificación y funcionalidad del puerto USB3.2 Gen1 Tipo-C.

¡Este producto **no** funciona con productos con chip Apple **M3!**

## Características:

- Soporte HDCP
- Conector USB tipo C reversible
- Cumple con las especificaciones de DVI-D de enlace dual
- Admite resoluciones hasta 3840 x 2160p a 30Hz
- Admite resoluciones hasta 2560 x 1600p @ 60Hz
- Admite colores profundos de 12 bits
- Admite ancho de banda de 268,5 Mhz

Connect with your: Laptop, new Apple MacBook Pro, MacBook, new Google Chrome-book Pixel and other USB-C supported devices with support for DisplayPort™ Alternate Mode over USB C.



USB 3.2 Gen1 Type-C input to Dual Link DVI-D or Single Link DVI output adapter **HDCP ON** version for displays which do support HDCP

Utilice uno de nuestros cables de extensión / adaptador para conectarse a sus dispositivos: En caso de que necesite asistencia para elegir el cable correcto, visite nuestra pagina web [www.club-3d.com](http://www.club-3d.com) o no dude en enviarnos un correo electrónico a [support@club-3d.com](mailto:support@club-3d.com) y será un placer ayudarle.



## Soporte de sistema operativo:

- Todos

## En la caja:

- USB3.2 Gen1 Tipo-C a Dual Link DVI-D versión **HDCP ON**

## Interfaces disponibles

### Entrada:

- USB-C Macho

### Salida:

- DVI-D Dual Link Hembra

## Otra información:

- Tamaño de la caja: 6 x 24 x 3.5cm / 2.36 x 9.45 x 1.38"
- Tamaño del dispositivo : 8.5 x 4.5 x 1.4 cm / 3.35x1.77 x 0.55"
- Longitud aproximada: 24.5 cm / 9.65"
- Dimensiones conector USB-C : 3.4 x 1.2 x 0.6 cm / 1.34 x 0.47 x 0.24"
- Peso del dispositivo: 66 gr / 2.32 oz
- Peso de la caja: 28 gr / 0.99 oz
- Peso de la bolsa LPDE: 2 gr / 0,07 oz
- Peso Total: Total Weight: 96 gr / 3.39 oz
- Cumple con los requisitos de ROHS, FCC y CE EMI

## Entrada:



USB Type-C



## Salida:



Dual Link DVI-D

