



**Nombre del producto:**

DisplayPort™ 1.4 4K120Hz HBR3 Repetidor activo H / H

**Serie del producto:** Adaptador

**Código del producto:** CAC-100

**Código EAN:** 84161510178

**Código UPC:** 8719214471590

**Descripción:**

El Club 3D CAC-1007 es un repetidor DisplayPort™ 1.4, que proporciona un método conveniente para que los usuarios extiendan la señal DP™ desde la PC host al monitor o proyector hasta 20 metros / 65.6 pies (10 metros / 32.8 pies y 10 metros / 32.8 pies) a una resolución máxima de 4K120Hz, para cable 28AWG o superior. El adaptador se alimenta a través de un cable Micro USB a USB tipo A (incluido con el producto).

**Características:**

- Soporte DP1.4™ y compatible con versiones anteriores
- Velocidad de transmisión: 1.62 Gbps / 2.7 Gbps / 5.4Gbps / 8.1 Gbps
- Soporte DisplayPort™ 1.4 HBR3 con resolución máxima de video 4K @ 120Hz.
- Distancia de extensión: máx. 20 m / 65,6 pies (entrada de 10 m / 32,8 pies, salida de 10 m / 32,8 pies) con cable 28AWG o superior,
- Admite la función en cascada de hasta 3 niveles

**Nota:** Para lograr una transmisión de 4K a 120Hz, la fuente y la pantalla deben ser compatibles con DP1.4™, la especificación del cable conectado debe ser 28AWG o superior a DP1.4™.

Cuando se usa la función en cascada para alcanzar una distancia más larga, la resolución máxima se reducirá.

El repetidor no es bidireccional, así que asegúrese de conectar la fuente al puerto de entrada y mostrar al puerto de salida.

**Aplicaciones:**

- Para ampliar su DisplayPort™ 1.4, ordenador de escritorio, adaptador o convertidor de video, estación de acoplamiento, proyector, juegos y sistemas de visualización como TV \*, señalización digital, sistema VR / AR.
- Perfecto para dispositivos host que se presentan con la tarjeta gráfica DP1.4 que admite salida de señal de video DP para juegos y aplicaciones comerciales.

**Resoluciones admitidas:**

- Soporte Max. resolución de hasta 4K a 120Hz

\* ¡Actualice el firmware de su televisor para admitir estas resoluciones / frecuencias de actualización!

\*\* ¡¡Actualice sus controladores gráficos en su PC para asegurarse de que DSC1.2 sea compatible con sus dispositivos para admitir estas resoluciones / frecuencias de actualización!

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 página 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:**

- Adaptador activo CAC-1007
- Cable micro USB a USB tipo A para alimentación externa

**Interfaces disponibles**

**Entrada:**

- 1x DP1.4™ (hembra)
- 1x cable micro USB a USB tipo A para alimentación

**Salida:**

- 1x DP1.4™ (hembra)

**Otra información:**

- Tamaño de la caja: 10 x 10 x 3.5 cm / 3.94 x 3.94 x 1.38 pulgadas
- Tamaño del adaptador: 6.6 x 2.5 x 1.3 cm / 2.6 x 0.98 x 0.52 pulgadas
- Longitud del cable USB (alimentación) aprox.: 1 m / 3.28 pies
- Peso del cable USB: 28 gr / 1 oz
- Peso de la caja: 18 gr / 0.63 oz
- Peso del adaptador 17 gr / 0.6 oz
- Peso total 63 gr / 2.23 oz
- Cumple con los requisitos de ROHS, FCC y CE EMI

