

Gracias por adquirir nuestro producto CSV-1568.

Después de desembalar el producto, asegúrese de tener todos los elementos proporcionados y comprobar que no haya daños. En caso de que falten piezas o estén dañadas, informe a su proveedor de inmediato.

Deberías tener:

- Estación de acoplamiento CSV-1568
- Fuente de alimentación. Entrada: 100-110 / 240VAC. Salida: hasta 120 W
- 1 conexión de cable USB tipo C al host de 1 m / 3,28 pies
- Soporte desmontable
- Guía de instalación rápida

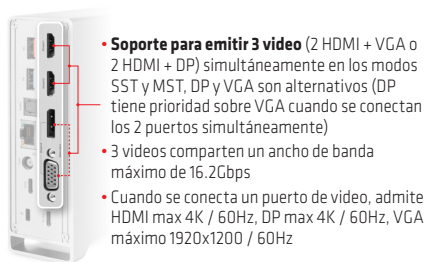
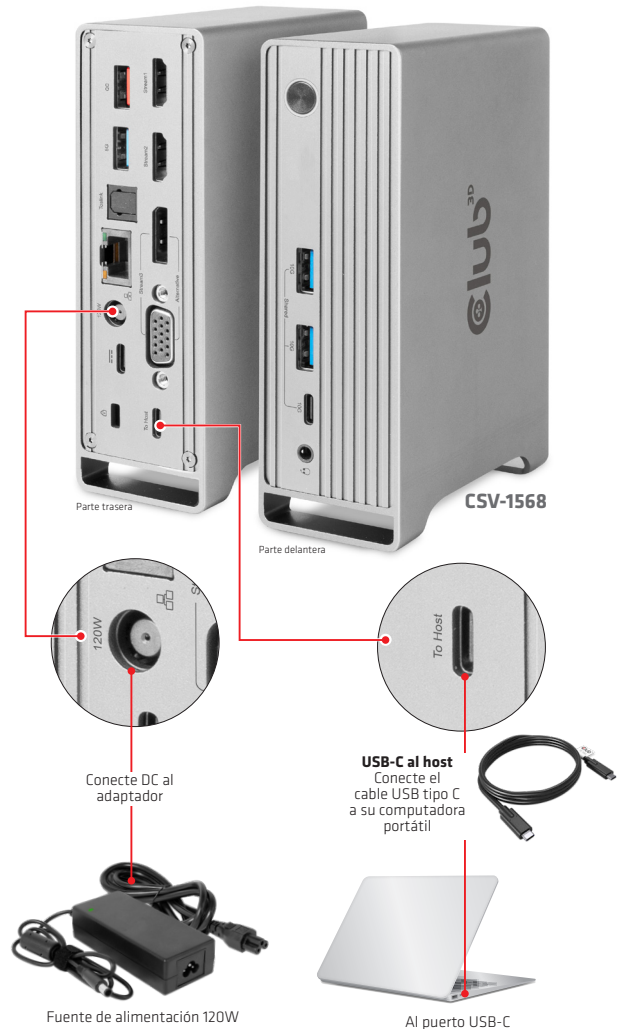
Por favor asegúrese:

Su sistema host tiene las últimas actualizaciones de controladores, y está conectado a la fuente de alimentación externa.

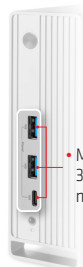
Note:

1. Esta base no funcionará sin una fuente de alimentación externa
 2. Después de conectarse al host, el producto y la luz blanca se encenderá de forma predeterminada. Presione el botón de encendido, el producto y la luz blanca se apagará. El intervalo de pulsación de tecla debe ser superior a 2 segundos.
 3. Para lograr la resolución máxima de cada puerto, el host conectado debe admitir el modo DP1.4 Alt. La resolución anterior se reducirá si el host solo admite DP1.2 debido a la limitación del ancho de banda.
 4. La combinación de resolución a es para referencia, la resolución de salida de video real depende del host conectado y de las pantallas..
- Diseñado para hosts de tipo C y Thunderbolt 3 compatibles con el modo alternativo DP 1.4 (PC, computadora portátil, teléfonos móviles, etc.).
 - Admite salida a través de MST hasta 3 pantallas (2 HDMI + VGA o 2 HDMI + DP). DP y VGA son alternos (DP tiene prioridad sobre VGA).

Como conectar:



- Soporte para emitir 3 video (2 HDMI + VGA o 2 HDMI + DP) simultáneamente en los modos SST y MST, DP y VGA son alternativos (DP tiene prioridad sobre VGA cuando se conectan los 2 puertos simultáneamente)
- 3 videos comparten un ancho de banda máximo de 16.2Gbps
- Cuando se conecta un puerto de video, admite HDMI max 4K / 60Hz, DP max 4K / 60Hz, VGA máximo 1920x1200 / 60Hz



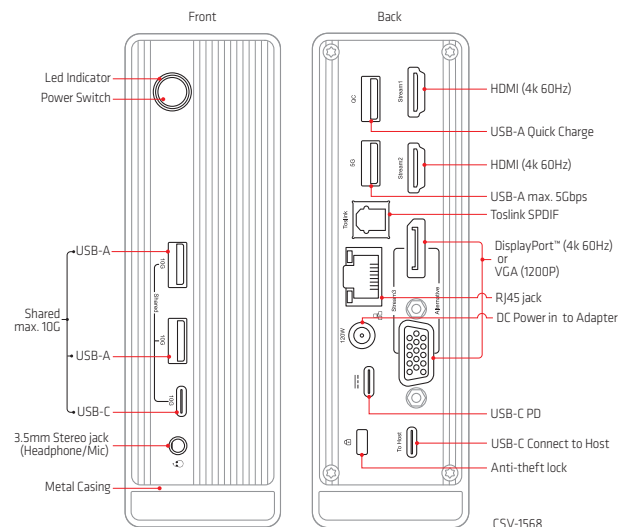
- Máximo 10 Gbps. 3 puertos comparten un máximo de 10 Gbps



- Admite fuentes de alimentación duales: Carga PD tipo C o conector DC
- Fuente de alimentación máxima de 120 W del adaptador de CC, admite energía inteligente de acuerdo con el consumo real de los dispositivos conectados, el host puede obtener una potencia de 60 a 100 w
- La hembra tipo C admite una carga PD máxima de 100 W con intercambio rápido de roles de PD3.0, admite energía inteligente que permite distribuir la energía de acuerdo con el consumo real de los dispositivos conectados



Incluido:
A detachable stand
Un soporte desmontable
No requiere ensamblaje;
¡Simplemente deslicelo
hacia adentro!



Advertencia de seguridad: solo para uso a una altitud máxima de 2000 metros/6562 pies.



Si tiene alguna pregunta, consulte nuestra sección de foros en nuestro sitio web www.club-3d.com