

## Replicador de puertos 4K dual Thunderbolt™ 4 SD5760T con carga Power Delivery de 96 W

Mayor productividad para hoy y mañana.

K34110EU

### Descripción producto

Si necesita un replicador de alta velocidad que admita conexiones 4K en monitores HDMI, alimente varios dispositivos y reduzca el número de adaptadores, cables y dispositivos con cables de su escritorio, el replicador de puertos 4K dual Thunderbolt 4 SD5760T es el que está buscando.

Este replicador es ideal para profesionales que trabajan en casa o en la oficina, ya que admite los MacBooks, dispositivos Surface y portátiles con Thunderbolt 4 más recientes con todo lo que necesita para mejorar su productividad hoy y en el futuro.

Ofrece una experiencia plug and play, varias opciones de puertos de vídeo, transferencias de datos a 40 Gbps, carga dinámica Power Delivery y conexión en cadena a través de Thunderbolt 4. El SD5760T tiene todo lo que necesita de un replicador de puertos.

### Características

- Ofrece una solución plug and play rápida y potente para dispositivos Thunderbolt 4, Thunderbolt 3 y USB4 con Windows (10 o posterior) o macOS (11 o posterior).
- Transfiere hasta 40 Gbps de datos de vídeo y audio, todo a través del cable Thunderbolt 4 de 0,8 m (2,6') incluido.
- Admite una salida 8K a 60 Hz a través de un puerto Thunderbolt 4, cuando DSC está activado, o dos salidas 4K a 60 Hz a través de dos puertos HDMI. Los MacBook con chipset base M1/M2/M3 o los portátiles con USB-C en modo Alt solo admiten una única pantalla externa.
- Admite carga Power Delivery de hasta 96 W y se ajusta automáticamente para conseguir un rendimiento óptimo.
- 2 x puertos HDMI, 1 x puerto Thunderbolt 4, 1 x puerto host Thunderbolt 4, 1 x puerto USB-C 3.2 Gen2 de 10 Gbps, 2 x puertos USB-A 3.2 Gen2 de 10 Gbps, 2 x puertos USB-A 3.2 Gen1 de 5 Gbps, 1 x puerto Gigabit Ethernet\*, 1 x puerto de audio combinado y lectores de tarjeta SD/Micro SD UHS-II 4.0.
- Los lectores de tarjetas SD y Micro SD UHS-II integrados son perfectos para diseñadores gráficos, editores de vídeo y animadores que necesitan velocidades de transferencia de datos rápidas y eficaces.
- Su mínimo espacio de montaje le permite aprovechar al máximo el espacio del escritorio y reducir el desorden de cables ya que podrá montar el replicador en una ubicación apartada.
- Proteja su inversión mediante un candado con cable de Kensington (K65020EU o K65021WW, vendido por separado).
- Disfrute de la tranquilidad de saber que está cubierto por Kensington mediante una garantía limitada profesional de 3 años.
- \*Este replicador admite el estándar de Gigabit Ethernet que proporciona una velocidad de datos máxima de 1 Gbps. Las velocidades reales de Ethernet pueden variar, entre otras cosas, por el ancho de banda de Internet, los cables Ethernet empleados, los conmutadores de red y el rendimiento del hardware y el firmware del ordenador anfitrión.

### Especificaciones

- **Tecnología de conexión** Thunderbolt™ 4
- **Sin drivers** Sí
- **Número de salidas de pantalla** 2
- **Puertos de vídeo** HDMI, Thunderbolt 4
- **Máxima resolución** 8K
- **Power delivery** Hasta 96W de PD dinámico.
- **Sistema(s) operativo(s)** Chrome OS, macOS, Windows
- **Número de puertos USB** 6



### Información del producto

**Peso bruto** 1.42kg

### Información del packing del producto

**Profundo** 242mm  
**Ancho** 108mm  
**Alto** 100mm  
**Peso bruto** 1.42kg  
**UPC #** 5028252638555  
**Unidad de Cantidad** 1

### Información del master carton

**Profundo** 658mm  
**Ancho** 247mm  
**Alto** 115mm  
**Peso bruto** 9.14kg  
**UPC #** 5028252638562  
**Unidad de Cantidad** 6

### Envío de Información

**Minimum Order Quantity** 1