



Replicador de puertos 4K triple SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5

Número de referencia: K35201EU | Código EAN: 5028252644037

El poder del
Thunderbolt™ 5
en su escritorio.

Los profesionales suelen tener dificultades para aprovechar al máximo el potencial de sus portátiles de alto rendimiento. El replicador de puertos 4K triple SD5000T5 Thunderbolt™ 5 es la solución definitiva para aquellas personas que quieren conectar varias pantallas de alta resolución, transferir datos a alta velocidad o ampliar sus opciones de conectividad sin tener que usar adaptadores.

El SD5000T5 ofrece una potente solución de un solo cable que le ayuda a mejorar su productividad, ya que admite varios monitores 4K para mayor productividad visual, ofrece velocidades de transferencia ultrarrápidas para trabajar con archivos grandes y más puertos para conectar accesorios sin tener que usar adaptadores. Todo ello junto con una carga amplificada para satisfacer las demandas de los espacios de trabajo de alta potencia.

- Velocidades de transferencia de datos de hasta 80 Gbps
- La función Bandwidth Boost ofrece hasta 120 Gbps para trabajar con vídeos de forma intensiva
- Admite hasta tres monitores 8K a 144 Hz o dos monitores 8K a 60 Hz
- Carga Power Delivery de hasta 140 W
- Productivo diseño 11 en 1 con carga externa al host que permite cargar de forma continua los dispositivos conectados, incluso aunque el portátil host esté desenchufado
- Lectores de tarjeta SD y Micro SD incorporados
- Plug and Play para dispositivos Thunderbolt™ 5, Thunderbolt™ 4, USB4® y USB-C® con Windows 11 (23H2 o posterior) o macOS (14.5 o posterior)
- Posibilidad de montaje con cero impacto en el espacio
- Ranuras de bloqueo con cable de seguridad
- Software gratuito DockWorks™ de Kensington
- Garantía limitada de tres años
- Fabricado con un 100 % de aluminio* reciclado posconsumo (PCR)
- Se envía en un embalaje certificado por el FSC®

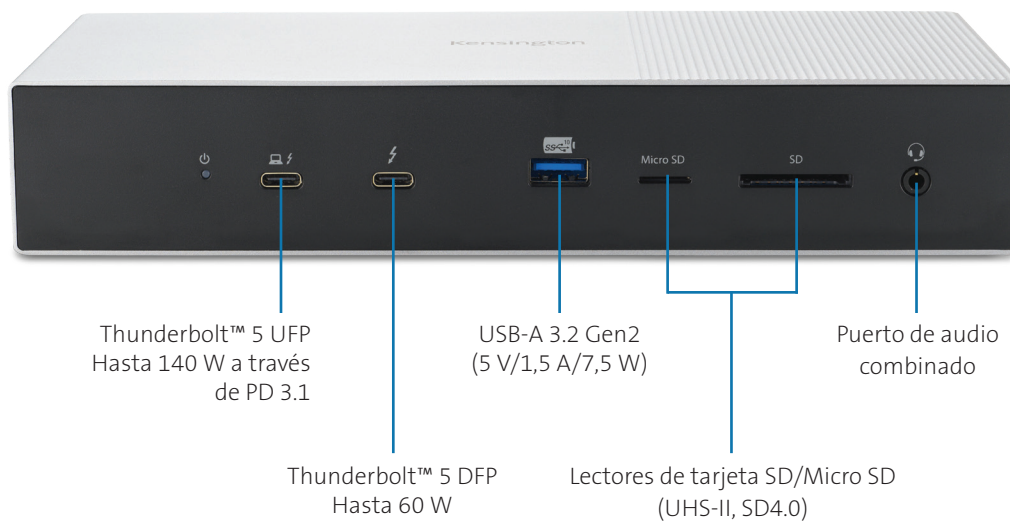
* La carcasa exterior del replicador de puertos es de aluminio.



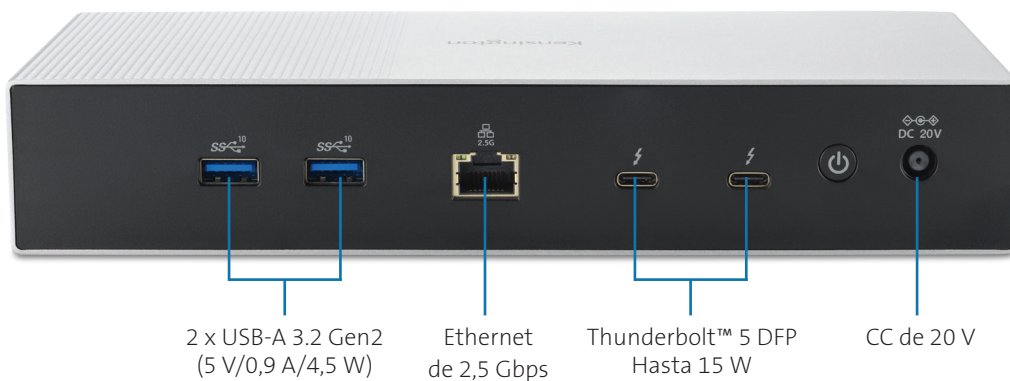
Replicador de puertos 4K triple SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5

Número de referencia: K35201EU | Código EAN: 5028252644037

Parte delantera

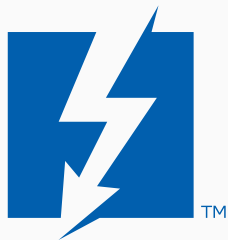


Parte trasera



Replicador de puertos 4K triple SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5

Número de referencia: K35201EU | Código EAN: 5028252644037



Mejore su productividad con Thunderbolt™ 5

El SD5000T5 ofrece transferencias de datos superrápidas, con velocidades de hasta 80 Gbps, y la función Bandwidth Boost, que ofrece hasta 120 Gbps para usos intensivos de vídeos.



Compatible con tres salidas 4K o dos salidas 8K

Admite hasta tres monitores 4K a 144 Hz o dos monitores 8K a 60 Hz. El SD5000T5 ofrece una calidad visual impresionante y le permite realizar fácilmente varias tareas a la vez, por lo que es ideal para espacios de trabajo de alto rendimiento.



Carga Power Delivery de hasta 140 W

La solución Thunderbolt™ 5 de un solo cable es ideal para espacios de trabajo muy exigentes, ya que garantiza energía y conectividad con carga Power Delivery de hasta 140 W.



Diseño productivo 11 en 1

Cuenta con tres puertos de recepción Thunderbolt™ 5, un puerto host Thunderbolt™ 5, tres puertos USB-A 3.2 Gen2 de 10 Gbps, un puerto de audio combinado, lectores duales de tarjetas SD/Micro y puerto Ethernet de 2,5 Gbps para una productividad sin interrupciones.

Su función de carga externa al host le permite cargar de forma continua los dispositivos conectados, incluso aunque el portátil principal no esté enchufado.

Replicador de puertos 4K triple SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5

Número de referencia: K35201EU | Código EAN: 5028252644037



Lectores de tarjeta SD y Micro SD incorporados

El SD5000T5 es perfecto para diseñadores gráficos, editores de vídeo y animadores que necesitan rápidas velocidades de transferencia de datos, ya que permite transferir archivos a velocidades ultrarrápidas a través de los lectores de tarjetas SD y Micro SD UHS-II integrados.



Compatibilidad universal

Ofrece una solución plug and play rápida y potente para dispositivos Thunderbolt™ 5, Thunderbolt™ 4, USB4® y USB-C® con Windows 11 (23H2 o posterior) o macOS (14.5 o posterior).



Opción de montaje en muy poco espacio y ranuras de seguridad para candados con cable

Aproveche al máximo el espacio colocando el replicador de puertos algo alejado. El soporte de montaje se vende por separado (K34050WW). Proteja su inversión mediante un candado con cable de Kensington (K65020EU o K60603WW), vendido por separado.



Software gratuito DockWorks™ de Kensington

El software gratuito DockWorks™ ofrece la mejor conexión, rendimiento y seguridad para su replicador de puertos de Kensington.



Materiales reciclados

El SD5000T5 está fabricado con un 100 % de aluminio* reciclado posconsumo (PCR) y se envía en un embalaje certificado por el Forest Stewardship Council (FSC®).

* La carcasa exterior del replicador de puertos es de aluminio.

Replicador de puertos 4K triple SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5

Número de referencia: K35201EU | Código EAN: 5028252644037

Requisitos del sistema

Sistemas compatibles	Portátiles Thunderbolt™ 5 (Los portátiles Thunderbolt™ 4, USB4 y USB-C® con modo Alt son compatibles, pero tendrán limitadas las funcionalidades del Thunderbolt™ 5).
Sistemas operativos compatibles	Windows® 11 (23H2) o posterior macOS 14.5 o posterior
Plug & Play	Sí
Requisitos de recursos del sistema	CPU: Intel® Core™ serie HX 13.ª/14.ª generación o posterior
Información adicional del software	DockWorks 1.4 (Windows® 11 o posterior)
USB-C Power Delivery	PD 3.1: 5 V, 9 V, 15 V, 20 V, 28 V/5 A (hasta 140 W) Asegúrese de que su portátil es compatible con el estándar USB-C® PD 3.1 EPR (Extended Power Range) para cargas de 140 W.

Interfaz USB

Tipo de conector USB	Thunderbolt™ 5
Conector principal	Thunderbolt™ 5 (con todas las funciones del Thunderbolt 5) Thunderbolt™ 4/USB4/USB-C® (con funciones limitadas)

Conexiones USB

Puertos	<p>Panel frontal:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x Thunderbolt™ 5 UFP (hasta 140 W PD3.1) • 1 x Thunderbolt™ 5 DFP (hasta 60 W) • 1 x USB-A 3.2 Gen2 de 10 Gbps (hasta 7,5 W, 5 V/1,5 A) • 1 x Ranura de tarjeta SD/Micro SD (UHS-II, SD4.0) • 1 x Puerto de audio combinado de 3,5 mm <p>Panel trasero:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 x Thunderbolt™ 5 DFP (cada uno de hasta 15 W) • 2 x USB-A 3.2 Gen2 (hasta 4,5 W, 5 V/0,9 A)
---------	--

Conexiones de red

Puerto Ethernet	RJ45
Velocidades Ethernet compatibles	10/100/1000/2500 Mb/s









Conectividad de host

Conector de puertos host	Thunderbolt™ 5 UFP, hasta 140 W (PD3.1)
--------------------------	---

Replicador de puertos 4K triple SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5

Número de referencia: K35201EU | Código EAN: 5028252644037

Conexiones de vídeo

	Conectores de vídeo	3 x Thunderbolt™ 5 DFP		
	 Alta resolución			
Thunderbolt™ 5 (Windows 11)		Hasta 8K a 60 Hz	Hasta 8K a 60 Hz**	Hasta 4K a 144 Hz**
Thunderbolt™ 4*** / USB4** (Windows 11)		Hasta 8K a 60 Hz**	Hasta 4K a 60 Hz**	-
Modo USB-C® Alt*** (Windows 11)		Hasta 4K a 60 Hz	-	-
MacBook M1/M2/M3 con chipsets Pro y Max***		Hasta 6K a 60 Hz	Hasta 6K a 60 Hz**	-
MacBook M1/M2/M3 con chipsets Base***		Hasta 4K a 60 Hz (una pantalla para M1 y M2)	Hasta 1 x 5K a 60 Hz** Hasta 1 x 6K a 60 Hz** (solo M3 cuando la tapa está cerrada)	-
	 Alta tasa de refresco			
Thunderbolt™ 5 (Windows 11)		Hasta 1080p a 540 Hz**	Hasta 4K a 144 Hz**	Hasta 4K a 144 Hz**
Thunderbolt™ 4*** / USB4*** (Windows 11)		Hasta 4K a 120 Hz** o 1440p a 240 Hz**	Hasta 1080p a 120 Hz**	-
	Resolución máxima admitida	Thunderbolt™ 5 con Bandwidth Boost y DSC activado: Tres monitores: 4K a 144 Hz Dos monitores: 8K a 60 Hz Un monitor: 8K a 60 Hz o 1080p a 540 Hz		
	Compatibilidad con HDCP	Sí		

** Se requiere compatibilidad con Display Stream Compression (DSC). La tecnología Thunderbolt™ 5 con Bandwidth Boost puede impulsar la velocidad de transmisión hasta a 120 Gbps cuando sea necesario para obtener la máxima resolución y la mayor tasa de refresco. El hecho de alcanzar la resolución máxima dependerá de las capacidades tanto del dispositivo host como del monitor.

*** Las capacidades del replicador se ven reducidas cuando se conecta un portátil que no sea Thunderbolt™ 5, incluidos portátiles Thunderbolt™ 4/USB4 (de 40 Gbps), MacBooks M1/M2/M3 (de 40 Gbps) o USB-C® modo Alt (de 10 Gbps), cada uno de los cuales representa el máximo ancho de banda.

Replicador de puertos 4K triple SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5

Número de referencia: K35201EU | Código EAN: 5028252644037

Conexiones de audio

Conectores de audio	1 x Puerto de audio combinado de 3,5 mm
Canales de audio compatibles	Estéreo LR

Indicador LED

LED verde	Indicador de potencia
-----------	-----------------------

Especificaciones de los materiales

Exterior	Carcasa exterior del cuerpo principal: 100 % de aluminio PCR
Color del producto	Gris espacial

Otras características

Ranura de seguridad Kensington	Ranura de seguridad Kensington Ranura de seguridad Nano de Kensington
--------------------------------	--

Dimensiones del producto

Peso de la unidad	0,975 kg (2,15 lb)
Dimensiones de la unidad sin accesorios periféricos	226 x 97 x 40 mm (8,89 x 3,82 x 1,57")
Color y material de la carcasa	Gris espacial y 100 % de aluminio PCR Negro y 73 % de PC+ABS PCR
Espacio utilizado del escritorio	219,22 cm ² (33,95 in ²)

Dimensiones del paquete

Estilo del paquete	Caja marrón
Dimensiones del paquete	264 x 125 x 154 mm (10,39 x 4,92 x 6,06")
Peso del paquete	1,90 kg (4,18 lb)
Contenido del paquete	1 x Replicador de puertos 4K triple SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5 1 x Cable pasivo certificado de 1 m (3,28') Thunderbolt™ 5 1 x Unidad de fuente de alimentación de 180 W 1 x Cable de alimentación de Reino Unido; 1 x Cable de alimentación de Europa 1 x Guía de instalación rápida 1 x Hoja de cumplimiento 1 x Tarjeta de garantía 1 x Tarjeta de bienvenida
Caja principal	6 uds.

Replicador de puertos 4K triple SD5000T5 EQ Thunderbolt™ 5

Número de referencia: K35201EU | Código EAN: 5028252644037

Energía y medio ambiente

Clasificación del adaptador de corriente	Entrada: 100-240 V; 2,5 A Salida: 20 V CC 9 A (180 W)
Humedad relativa	55 % de temperatura de funcionamiento a 25 °C (77 °F)
Temperatura de funcionamiento	de 0 a 40 °C (de 32 a 104 °F)
Temperatura de almacenamiento	De -18 a 60 °C (de -0,4 a 140 °F)

País de origen, regulaciones y garantía

País de origen	China
Certificaciones y conformidad	FCC, IC, CE, UKCA, RCM, ErP, CB, RoHS, ACCO RSL
Garantía	Tres años de garantía limitada en todo el mundo



Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados. Kensington y el nombre y diseño de ACCO son marcas comerciales registradas de ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice es una marca comercial de ACCO Brands. Todas las demás marcas comerciales registradas y no registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. Thunderbolt y el logo de Thunderbolt son marcas comerciales de Intel Corporation en EE. UU. y/u otros países. © 2024 Kensington Computer Products Group, una división de ACCO Brands. CBT47600ES