

# Replicador de puertos SD4842P USB-C® de 10 Gbps con triple salida de vídeo

Número de referencia: K32810EU | Código EAN: 5 028252 637619

El replicador más sostenible para usar tres pantallas. Ideal para profesionales que necesiten un replicador de puertos Plug and Play para conectar portátiles con USB-C, así como para organizaciones que prioricen la sostenibilidad. El replicador de puertos SD4842P USB-C® de 10 Gbps, sin Drivers y con tres salidas de vídeo amplía la productividad de visualización.

Este producto contiene hasta un 70 % de plástico reciclado posconsumo (PCR).\*

El replicador admite la conexión de hasta tres monitores Full HD externos (1080p a 120 Hz) a través de un puerto DP y dos puertos HDMI®, por lo que acaba con la necesidad de utilizar adaptadores y permite cargar los accesorios conectados sin tener conectado el portátil principal.

Use más pantallas con este sencillo replicador con el que podrá mejorar sus flujos de trabajo. Prestaciones:

- Admite hasta tres pantallas externas (1080p a 120 Hz) a través de puertos DP y HDMI®
- Este producto contiene hasta un 70 % de plástico reciclado posconsumo (PCR).\*
- Plug and Play para dispositivos con Thunderbolt™ 4, Thunderbolt™ 3, USB4® y USB-C® modo Alt
- Carga de hasta 100 W para el portátil mientras alimenta a su vez los accesorios conectados
- Fuente de alimentación compacta con tecnología GaN para mayor eficiencia energética

- Cinco puertos USB Plug and Charge, un puerto Gigabit Ethernet y un puerto de audio combinado
- Cable de host fijo para una conexión fiable y evitar los intentos de robo del cable
- Velocidades de transferencia de datos de hasta 10 Gbps
- Permite el montaje en muy poco espacio y el uso del candado de seguridad de Kensington
- Software gratuito DockWorks™ de Kensington
- Garantía limitada de tres años

TO WEST TO WEST TO THE PARTY OF THE PARTY OF

<sup>\*</sup> No incluye el cable, la fuente de alimentación ni los cables de alimentación.

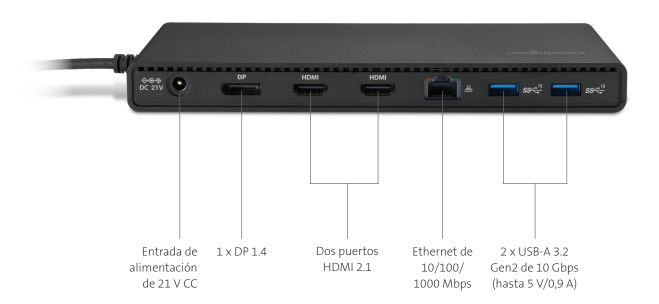
# Replicador de puertos SD4842P USB-C® de 10 Gbps con triple salida de vídeo

Número de referencia: K32810EU | Código EAN: 5 028252 637619

### Parte delantera



### Parte trasera



# Replicador de puertos SD4842P USB-C® de 10 Gbps con triple salida de vídeo

Número de referencia: K32810EU | Código EAN: 5 028252 637619



#### Tres salidas de vídeo

Admite hasta tres monitores externos (1080p a 120 Hz) a través de un puerto DP y dos puertos HDMI®.



#### Atributos de sostenibilidad

Este producto contiene hasta un 70 % de plástico reciclado posconsumo (PCR).\*

\*No incluye el cable, la fuente de alimentación ni los cables de alimentación.



### Suministro de alimentación de hasta 100 W

Admite hasta 100 W de carga para el portátil usando una fuente de alimentación compacta con tecnología GaN. Su capacidad de cargar al enchufar permite la carga continua de los dispositivos conectados, incluso aunque el portátil principal no lo esté.



### Plug-and-Play

Sencilla solución Plug and Play para portátiles con Thunderbolt™ 4, Thunderbolt™ 3, USB4® y USB-C® modo Alt que ejecuten Windows 10 o posterior. No necesita Drivers ni descargas.



### Múltiples puertos de productividad

Cinco puertos USB Plug & Charge para conectar periféricos con hasta 10 Gbps, dos puertos USB-C® 3.2 Gen2 (de 5 V/3 A) y tres puertos USB-A 3.2 Gen2 (de 5 V/0,9 A). También incluye un puerto Gigabit Ethernet y un puerto de audio combinado.



## Cable de host fijo y fuente alimentación compacta con tecnología GaN

El cable de host fijo garantiza una conexión fiable entre el replicador y el portátil, lo que ofrece mayor tranquilidad ante los robos. La fuente de alimentación compacta con tecnología GaN ofrece mayor eficiencia energética.



## 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 K65021WW), vendido por separado.



### Software gratuito DockWorks™ de Kensington y 3 años de garantía limitada

El software gratuito
DockWorks™ ofrece la mejor
conexión, rendimiento y
seguridad para su replicador de
puertos de Kensington. Disfrute
de la tranquilidad de saber que
está cubierto por Kensington
mediante una garantía
profesional.

# Replicador de puertos SD4842P USB-C® de 10 Gbps con triple salida de vídeo

Número de referencia: K32810EU | Código EAN: 5 028252 637619

$\nu \sim \sigma$	LUCITAC	$\alpha \sim 1$	l sistem	1
	111511(15		1 21216111	а

	Sistemas compatibles	Todos los portátiles con puertos USB-C (deben admitir el modo USB-C Alt)
	Sistemas operativos compatibles	Windows® 10 o posterior
	Plug & Play	Sí
	Requisitos de recursos del sistema	CPU: Intel® Core™ i5 de sexta generación o superio Memoria: 8 Gb o superior GPU: Intel® HD Graphics 620 o superior
	Información adicional del software	DockWorks (Windows® 10 o superior)
	USB-C Power Delivery	PD3.0: 5 V, 9 V, 15 V, 20 V/5 A (suministro de alimentación de hasta 100 W fijos para la carga)
Interfaz USB		
	Tipo de conector USB	Cable de host USB-C fijo
	Conector principal	Admite Thunderbolt™ 4/Thunderbolt™ 3/ USB4/USB-C®
Conexiones USB		
	Puertos	Panel frontal: - 2 x USB-C® 3.2 Gen2, 10 Gbps (hasta 5 V/3 A) - 1 x USB-A® 3.2 Gen2, 10 Gbps (hasta 5 V/0,9 A)
		Panel trasero: - 2 x USB-A® 3.2 Gen2, 10 Gbps (hasta 5 V/0,9 A)
		Panel lateral: - 1 x cable fijo USB-C® 3.2 Gen2 de 10 Gbps (carga de hasta 100 W)
Conexiones de red		
	Puerto Ethernet	RJ45
	Velocidades Ethernet compatibles	10/100/1000 Mbps
Conectividad de host		
	Conector de puertos host	Cable fijo USB-C

# Replicador de puertos SD4842P USB-C® de 10 Gbps con triple salida de vídeo

Número de referencia: K32810EU | Código EAN: 5 028252 637619

Conexiones de vídeo

Alta resolució	on	ŢŢ	
Thunderbolt™ 3/Thunderbolt™ 4/ USB4®/USB-C® modo Alt con DP1.4 HBR3 DSC activado (Windows)	Hasta 8K a 30 Hz	Hasta 4K a 60 Hz	Hasta 4K a 30 Hz
USB-C <sup>®</sup> modo Alt con DP1.4 HBR3 DSC activado (Windows)	Hasta 4K a 60 Hz	Hasta 4K a 30 Hz	Hasta 1080p a 60 Hz
Alta tasa de re	efresco Hz	Hz Hz	Hz Hz Hz
Thunderbolt™ 3/Thunderbolt™ 4/ USB4®/USB-C® modo Alt con DP1.4 HBR3 DSC activado (Windows)	Hasta 1080p a 240 Hz	Hasta 1080p a 120 Hz	Hasta 1080p a 120 Hz
	Resolución máxima admitida	Resolución máxima (I 8K individual a 30 Hz 4K doble a 60 Hz 1080p triple a 120 Hz	DP1.4/HBR3/DSC activado)
	Compatibilidad con HDCP	Sí	
Conexiones de audio	-		
	Conectores de audio	1 x puerto de audio co	ombinado de 3,5 mm
	Canales de audio compatibles	Estéreo LR	
Indicador LED			
	LED azul	Indicador de potencia	
Especificaciones de los ma	ateriales	ı	
,	Parte exterior e inferior	Este producto contien reciclado posconsumo	ne hasta un 70 % de plástico o (PCR).*
		*No incluye el cable, la fuen alimentación.	te de alimentación ni los cables de
	Color del producto	Negro	

# Replicador de puertos SD4842P USB-C® de 10 Gbps con triple salida de vídeo

Número de referencia: K32810EU | Código EAN: 5 028252 637619

Otras	características	
0 0.0.0		

	Ranura de seguridad Kensington	Ranura de seguridad Kensington Ranura de seguridad Nano de Kensington
Dimensiones del pro	ducto	
	Peso de la unidad	0,293 kg (0,64 lb)
	Dimensiones de la unidad sin accesorios periféricos	195 x 104 x 36 mm (7,68 x 4,09 x 1,42")
	Color y material de la carcasa	Negro. Este producto contiene hasta un 70 % de plástico reciclado posconsumo (PCR).*  *No incluye el cable, la fuente de alimentación ni los cables de
		alimentación.
	Espacio utilizado del escritorio	164 cm <sup>2</sup> (25,42 in <sup>2</sup> )
Dimensiones del pad	quete	
	Estilo del paquete	Caja marrón B2B
	Dimensiones del paquete	245 x 110 x 100 mm (9,65 x 4,33 x 3,94")
	Peso del paquete	1,15 kg (2,54 lb)
	Contenido del paquete	1 x Replicador de puertos SD4842P USB-C® con tres salidas de vídeo 1 x Fuente de alimentación de 149,1 W 1 x Cable de alimentación UE 1 x Cable de alimentación RU 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.
Energía y medio amb	piente	
	Clasificación del adaptador de corriente	Entrada: 100-240 V; 2,5 A máx. Salida: 21 V CC, 7,1 A (149,1 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, regula	aciones y garantía	
	País de origen	Vietnam
	Certificaciones y conformidad	FCC, IC, CE, UKCA, RCM, VCCI, CB, ErP, RoHS, ACCO RSI
	Garantía	Tres años de garantía limitada en todo el mundo



