

# Docking Station USB 3.1 para Unidades SATA de 2,5 y 3,5 Pulgadas - Replicador de Puertos USB-A USB-C o eSATA

Product ID: SDOCKU313E



Conecte y acceda a una unidad de disco duro o SSD SATA de 2,5" o 3,5" mediante el uso de esta estación de conexión, a través de una conexión USB 3.1 Gen 2 (hasta 10Gbps) o eSATA.

## Compatible con USB 3.1 Gen 2 y eSATA para uso flexible

Ideal para profesionales de informática, la estación de conexión le permite el acceso a una unidad de disco duro o de estado sólido SATA rápidamente, para la duplicación de unidades, la recuperación de datos y la creación de copias de seguridad.

Puede conectar a través de USB 3.1 Gen 2 o eSATA, y aprovechar las ventajas del alto rendimiento que ofrecen los modelos más recientes de SSD y DD.

## **Diseño de carga por la parte superior, para facilitar el acceso a la unidad**

La inserción de unidades de forma vertical en la base de conexión facilita tanto la conexión como el intercambio de unidades desde su ordenador portátil o de sobremesa. Solo tiene que insertar su unidad de SSD o DD en la ranura de unidad situada en la parte superior de la estación de conexión, sin que se requieran herramientas ni bandejas. El botón de expulsión de la unidad de DD permite la rápida y sencilla extracción de la unidad.

## **Práctica compatibilidad**

La estación de conexión de una sola bahía incluye un cable USB Type-A a Type-C, para conectar modelos más recientes de dispositivos equipados con USB-C. También incluye un cable USB Type-A a Type-B, lo cual ofrece retrocompatibilidad con sus dispositivos USB 3.0, 2.0 y 1.x existentes. La base de conexión también incluye un cable eSATA.

La estación de conexión también es compatible con UASP, para mejor rendimiento.

El modelo SDOCKU313E está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Obtenga rápido acceso a sus unidades, solución ideal para desarrolladores y profesionales de informática
- Haga rápidamente copias de seguridad de sus datos en una unidad de archivado
- Lleve con facilidad copias de seguridad a un sitio apartado para su almacenamiento seguro

**Características**

- Conecte y acceda a una unidad de SSD/DD SATA de 2,5" o 3,5" a través de USB 3.1 Gen 2 o eSATA
- Acceda a unidades a plena velocidad, con compatibilidad con SATA I, II y III (hasta 6Gbps)
- Diseño de carga por la parte superior, con botón integrado de expulsión para fácil acceso a la unidad
- Diseño sin bandeja que no requiere herramientas
- Compatible con unidades de hasta 6TB de capacidad
- Cable USB Type-B a A incluido, para retrocompatibilidad con USB 3.0, 2.0 y 1.x
- Cable USB Type-B a C incluido para compatibilidad con los dispositivos equipados con USB-C
- Compatibilidad con UASP para un rendimiento óptimo

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Cantidad de Unidades	1
	ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM1351
	Instalación de la Unidad	Extraíble
	Interfaz	USB 3.1 Gen 2 eSATA
	Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
	Tipo de Bus	USB 3.1 Gen 2 & eSATA
	Unidades Compatibles	SATA
	Ventilador(es)	No
<b>Rendimiento</b>	Capacidad Máxima de la Unidad	Probada con discos duros de hasta 6TB a 7200RPM
	Compatibilidad con UASP	Sí
	Soporta Hot Swap	Sí
	Tipo y Velocidad	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
	TRIM Support	Sí
<b>Conector(es)</b>	Conectores de la Unidad	1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) Receptáculo (toma)
	Conectores del Host	1 - USB 3.1 USB Type-B (9 pines, Gen 2, 10Gbps) Hembra 1 - eSATA (7 pines, datos) Hembra
<b>Software</b>	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
<b>Indicadores</b>	Indicadores LED	1 - Alimentación y actividad
<b>Requisitos de Energía</b>	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	2.0 A
	Consumo de Energía	24
	Corriente de Entrada	0.6 A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	110V-240V AC
	Tensión de Salida	12 DC
	Tipo de Enchufe	M
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	HR 20% ~ 80%

	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)
	Temperatura Operativa	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	63.4 mm [2.5 in]
	Ancho del Producto	93 mm [3.7 in]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	145 mm [5.7 in]
	Peso del Producto	410 g [14.5 oz]
	Tipo de Gabinete	Plástico
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	862 g [30.4 oz]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	<p>1 - Estación de conexión USB 3.1 y eSATA para unidades de DD/SSD</p> <p>1 - adaptador universal de alimentación (NA /JP, UE, RU, ANZ)</p> <p>1 - Cable USB-A a USB-B de 1m</p> <p>1 - Cable USB-C a USB-B de 1m</p> <p>1 - Cable eSATA de 1m</p> <p>1 - Guía rápida de inicio</p>

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.