

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

**ID del Producto:** 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.

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.

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.

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
- Compatibilidad con UASP para un rendimiento óptimo
- Cable USB Type-B a C incluido para compatibilidad con los dispositivos equipados con USB-C

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Ventilador(es)	No
Interfaz	USB 3.1 Gen 2 eSATA
Tipo de Bus	USB 3.1 Gen 2 & eSATA
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
Unidades Compatibles	SATA

Instalación de la Unidad	Extraíble
ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM1351

---

#### Rendimiento

Tipo y Velocidad	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí
TRIM Support	Sí
4Kn Support	Sí
Tipo y Velocidad	SATA III (6 Gbps)
Capacidad Máxima de la Unidad	Probada con discos duros de hasta 6TB a 7200RPM
Soporta Hot Swap	Sí

---

#### Conector(es)

Conectores de la Unidad	Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
Conectores del Host	USB 3.1 USB Type-B (9 pines, Gen 2, 10Gbps) eSATA (7 pines, datos)

---

#### Software

Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
-------------------	---

---

#### Observaciones / Requisitos

Nota	Windows 7 and earlier Windows versions do not support TRIM with USB to SATA devices.
------	--

---

#### Indicadores

Indicadores LED	Alimentación y actividad
-----------------	--------------------------

---

#### Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
---------------------------------	--



Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.6 A
Tensión de Salida	12V DC
Alimentación de Salida	2.0 A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	M
Consumo de Energía	24

---

#### Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)
Humedad	HR 20% ~ 80%

---

#### Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Producto	5.7 in [14.5 cm]
Ancho del Producto	3.7 in [93 mm]
Altura del Producto	2.5 in [63.4 mm]
Peso del Producto	14.5 oz [410 g]

---

#### Información de la Caja

Longitud de la Caja	6.7 in [17.1 cm]
Ancho de la Caja	6.3 in [16.1 cm]
Altura de la Caja	3.6 in [91 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	30.4 oz [862 g]



---

**Contenido de la Caja**

Incluido en la Caja	Estación de conexión USB 3.1 y eSATA para unidades de DD/SSD
	adaptador universal de alimentación (NA /JP, UE, RU, ANZ)
	Cable USB-A a USB-B de 1m
	Cable eSATA de 1m
	Guía rápida de inicio
	Cable USB-C a USB-B de 1m

---

**\* La apariencia y las especificaciones del producto estn sujetas a cambios sin previo aviso.**

