

Docking Station Externa USB 3.0 UASP y eSATA con Ventilador para Disco Duro SATA III 6Gbps de 2.5 y 3.5 Pulgadas

Product ID: SDOCKU33EF



Este docking station USB 3.0 y eSATA facilita la conexión e intercambio de sus unidades de disco duro y discos de estado sólido (SSD) SATA de 2.5" o 3.5". También tiene un ventilador integrado que mantiene sus unidades en funcionamiento a temperatura óptima, a fin de lograr el máximo rendimiento y la mayor durabilidad.

Maximice la compatibilidad

Compatible con conexiones anfitrión USB 3.0 o eSATA, esta versátil base de acoplamiento permite la conexión con su PC a través de cualquiera de los puertos. Dado que las conexiones USB están disponibles en prácticamente cualquier computadora, se garantiza que el docking station funcionará con su PC de escritorio o laptop. Además, la ventaja adicional que ofrece eSATA garantiza que se obtiene un rendimiento SATA a 6Gbps en computadoras equipadas con un puerto eSATA disponible.

Para garantizar la compatibilidad con todas las unidades, el docking station tiene un diseño elegante que funciona con unidades tanto de 2.5", como de 3.5". La base de acoplamiento también ha sido sometida a rigurosas pruebas para verificar su compatibilidad con unidades de gran capacidad (pruebas con unidades de hasta 6TB).

Es posible ampliar aún más la compatibilidad de este docking station si se agrega nuestro adaptador de disco duro SATA a IDE (SAT2IDEADP), el cual facilita la conexión de cualquier disco duro IDE de 2.5" o 3.5" en una base de acoplamiento de discos duros SATA.

Proteja la salud de sus unidades de disco duro

Para un rendimiento óptimo, la base de acoplamiento tiene un ventilador integrado de 80mm que mantiene el enfriamiento de sus unidades. El ventilador ofrece control variable de la velocidad, lo cual permite realizar ajustes en el momento, a fin de reducir el consumo energético y el ruido cuando se accede a los discos duros. El docking station de discos duros también efectúa el apagado de sus unidades SATA tras un periodo de inactividad (solo en modo USB), o cuando la computadora se apague, a fin de reducir el consumo energético y el ruido cuando no se acceda a los discos.

Mejore el rendimiento

Para ahorrar tiempo, esta estación de conexión ofrece numerosas funciones orientadas al más alto rendimiento en ambos tipos de conexiones de interfaz.

Para obtener el rendimiento más rápido posible, este docking station es compatible con todo el ancho de banda para SATA III de 6Gbps al conectarse a través de eSATA, lo cual garantiza que se obtiene el máximo rendimiento de sus unidades de disco de estado sólido.

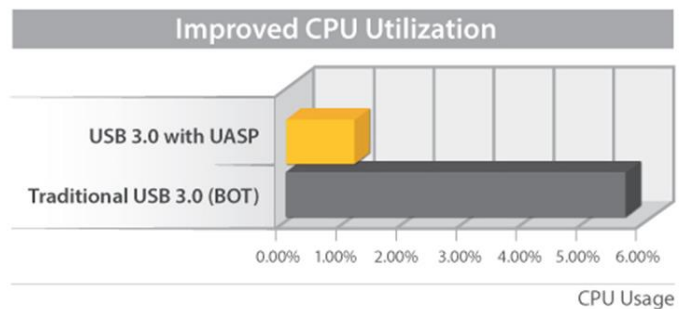
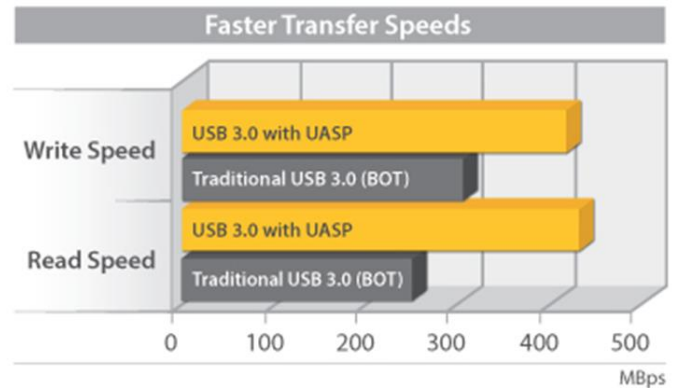
La base de acoplamiento USB 3.0 garantiza velocidades de transferencia de alto ancho de banda de hasta 5Gbps. La conexión a través de la interfaz de USB anfitrión también es compatible con UASP, que ofrece un rendimiento hasta un 70% más rápido que el USB 3.0 convencional cuando se empareja con un controlador anfitrión compatible. UASP es compatible con Windows 8, Mac OSX (10.8 o superior), y Linux.

En las pruebas realizadas, UASP obtuvo un rendimiento con una velocidad de lectura 70% más rápida y una velocidad de escritura 40% más rápida, en comparación con el rendimiento máximo de USB 3.0 convencional.

A la misma plena capacidad de rendimiento, las pruebas de UASP también muestran un 80% de reducción en los recursos necesarios de procesador.

Los resultados de las pruebas se obtuvieron al utilizar un sistema Ivy Bridge de Intel®, un gabinete de StarTech.com equipado con UASP, así como una unidad SATA III de estado sólido (SSD).

El modelo SDOCKU33EF está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com, con soporte técnico gratuito de por vida.



Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Acceda rápidamente a unidades de disco para la recuperación de datos
- Realice una copia de seguridad de sus datos en una unidad externa para el almacenamiento de datos
- Pruebe o mida el rendimiento de sus unidades de disco duro, con la posibilidad de intercambiarlas con facilidad
- Rápido acceso a las unidades para duplicación

Features

- Rendimiento óptimo con SATA de 6Gbps y USB 3.0 con UASP
- Máxima compatibilidad con las opciones de interfaz eSATA o USB 3.0
- Mantenga sus unidades de disco debidamente ventiladas, gracias al ventilador incorporado con control de velocidad variable
- Soporte para unidades de disco duro SATA HDD y SSD (de estado sólido) de 2.5" y 3.5"
- Compatible con USB 3.0/2.0/1.1 (5Gbps/480Mbps/1,5Mbps)
- Compatible con unidades SATA, versiones I/II/III (1.5/3.0/6.0 Gbps)
- Soporta Plug and Play e Intercambio en Caliente (Hot-Swap)

Hardware	Warranty	2 Years
	Cantidad de Unidades	1
	ID del Conjunto de Chips	JMicron - JMS561
	Instalación de la Unidad	Extraíble
	Interfaz	USB 3.0 & eSATA
	Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
	Tipo de Bus	USB 3.0 & eSATA
	Unidades Compatibles	SATA
	Ventilador(es)	Sí
	Ventiladores	1 - 80 mm
Rendimiento	4Kn Support	Sí
	Capacidad Máxima de la Unidad	Probado hasta el momento con discos duros de 3,5" con 6TB y 7200RPM, y con discos de 2,5" con 2TB y 7200RPM
	Compatibilidad con UASP	Sí
	Soporta Hot Swap	Sí
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	eSATA - 6Gbps USB 3.0 - 5Gbps
	Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
Conector(es)	Conectores de la Unidad	1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) Receptáculo (toma)
	Conectores del Host	1 - eSATA (7 pines, datos) Hembra 1 - USB Type-B (9 pines) USB 3.0 Hembra
	Otra(s) Interfaz(ces)	1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Macho
		1 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Macho 1 - eSATA (7 pines, datos) Macho
Software	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Indicadores	Indicadores LED	1 - Alimentación 1 - Encendido/Actividad de la Unidad
	Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido
Alimentación de Salida		2 A
Consumo de Energía		24

	Corriente de Entrada	0.8 A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	110V-240V AC
	Tensión de Salida	12 DC
	Tipo de Enchufe	M
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 8~90%
	Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	5°C to 80°C (41°F to 176°F)
Características Físicas	Altura del Producto	5.3 in [134 mm]
	Ancho del Producto	3.7 in [95 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	5 in [126 mm]
	Peso del Producto	16.6 oz [470 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	33.8 oz [957 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	<ul style="list-style-type: none"> 1 - Docking station eSATA/USB 3.0 para discos duros SATA 1 - Cable USB 3.0 de 1m 1 - Cable eSATA de 1m 1 - Adaptador Universal de Corriente (NA/RU/UE/AUS) 1 - Manual de Instrucciones

Product appearance and specifications are subject to change without notice.