

Docking Station USB 3.0 de 2 Bahías SATA de 2.5 o 3.5 Pulgadas para SSD o Disco Duro Base de Conexión para Unidades de Disco

Product ID: SDOCK2U33V



Esta estación de conexión de doble bahía para unidades de disco DD/SSD SATA le permite la conexión y el intercambio de unidades desde su ordenador portátil o de sobremesa simultáneamente, mediante el uso de un solo puerto USB. Compatible con dos unidades de disco duro o de estado sólido SATA de 2,5"/3,5".

Transfiera sus ficheros rápidamente

La estación de conexión de doble bahía también es compatible con USB 3.0 (también conocido como USB 3.0 Gen 1), que ofrece velocidades de transferencia de datos de hasta 5Gbps. También es compatible con UASP, para mejor rendimiento.

Ideal para profesionales de informática, como administradores y técnicos informáticos, la estación de conexión de disco duro le permite completar las tareas de gestión de dispositivos de forma más eficiente, como la duplicación de unidades, la recuperación, el archivado y la creación de copias de seguridad de datos, así como la transferencia de contenidos entre unidades y dispositivos. También mejora el flujo de trabajo, ya que permite el rápido acceso a las unidades de disco duro, con capacidad de fácil intercambio de unidades como sea necesario.

Fácil acceso a las unidades

Diseñado para facilitar el acceso, esta estación de conexión de unidades de disco duro mejora el flujo de trabajo, ya que permite el acceso a dos unidades, con capacidad de fácil intercambio de unidades como sea necesario. La estación de conexión de disco duro tiene un diseño de carga por la parte superior con puertecillas de unidad independientes, lo cual facilita insertar o extraer las unidades.

Esté siempre preparado rápidamente

Esta estación de conexión de doble bahía de unidad de DD/SSD SATA funciona independiente del sistema operativo y no requiere la instalación de controladores o software, para fácil configuración.

El modelo SDOCK2U33V está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Ideal para instaladores de sistema y otros especialistas informáticos que necesitan rápido acceso a unidades de disco duro para su duplicación
- Permite hacer copias de respaldo en forma rápida en un disco externo para archivar información
- Transfiere datos de una unidad de disco a otra
- Permite la fácil copia de seguridad de datos y el desplazamiento de la unidad a una ubicación distante donde almacenarla de forma segura

Características

- Acceda simultáneamente a hasta dos unidades de disco duro (DD) o de estado sólido (SSD) SATA de 2,5" o 3,5" y realice el intercambio en caliente de unidades
- USB 3.0 con velocidades de transferencia de datos de hasta 5Gbps
- Práctico diseño de carga por la parte superior, con puertecillas de unidad independientes
- Funcionalidad plug-and-play
- Fácil configuración, sin que se requiera la instalación de controladores o software

Hardware	Warranty	2 Years
	Cantidad de Unidades	2
	ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM1153E
	Instalación de la Unidad	Extraíble
	Interfaz	USB 3.0
	Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
	Tipo de Bus	USB 3.0
	Unidades Compatibles	SATA
	Ventilador(es)	No
Rendimiento	4Kn Support	Sí
	Capacidad Máxima de la Unidad	Probado con discos duros de hasta 10TB a 7200 RPM.
	Compatibilidad con UASP	Sí
	RAID	No
	S.M.A.R.T. Support	Sí
	Soporte para Multiplicador de Puertos	No
	Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
	TRIM Support	Sí
Conector(es)	Conectores de la Unidad	2 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) Receptáculo (toma)
	Conectores del Host	1 - USB 3.1 USB Type-B (9 pin, Gen 1, 5 Gbps) Hembra Output
Software	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Indicadores	Indicadores LED	2 - LED de actividad de la unidad 1 - LED de alimentación
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	3 A
	Consumo de Energía	36
	Corriente de Entrada	1.5 A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	100 ~ 240 AC

	Tensión de Salida	12 DC
	Tipo de Enchufe	M
Requisitos Ambientales	Humedad	20% ~ 80% RH (humedad relativa)
	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)
Características Físicas	Altura del Producto	2.4 in [62 mm]
	Ancho del Producto	5.1 in [130 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	4.5 in [114 mm]
	Peso del Producto	13.1 oz [370 g]
	Tipo de Gabinete	Aluminio y Plástico
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	1.7 lb [0.8 kg]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - estación de conexión de disco duro
		1 - Cable USB 3.0
		1 - adaptador universal de alimentación (NA/JP, RU, UE, ANZ)
		1 - Guía rápida de inicio

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