

Docking Station USB 3.1 10Gbps de 4 Bahías SATA para Discos Duros y SSDs de 2,5 o 3,5 Pulgadas - Base USB-C de 4 Bahías

ID del Producto: SDOCK4U313



Esta estación de conexión HDD SATA de 4 bahías le permite acceder a hasta cuatro unidades de disco de estado sólido o discos duros simultáneamente a través de USB 3.1 (10Gbps) y realizar fácilmente el intercambio en caliente de las unidades. Ideal para profesionales de informática, la estación de conexión proporciona una amplia capacidad de datos y una rápida transferencia de ficheros, lo que contribuye a gestionar el flujo de trabajo de una forma más eficiente.

Cuando tiene que gestionar una gran cantidad de unidades, la estación de conexión de DD/SSD le ahorra tiempo. Acople e intercambie rápidamente sus unidades para la digitalización de discos, la recuperación de datos de unidades erróneas, la creación de copias de seguridad de datos u otras tareas.

La estación de conexión de disco duro también cuenta con un soporte inteligente que permite el acceso a información importante de la unidad de disco como las horas en uso, la cantidad de ciclos de alimentación y el estado del disco.

Con USB 3.1 Gen 2, la estación de conexión HDD le permite aprovechar al máximo el alto rendimiento de los modelos más recientes de unidades SSD y discos duros, lo cual evita los bloqueos en sus transferencias de datos.

La estación de conexión de disco duro incluye un cable USB Type-C, para conectar con ordenadores portátiles y dispositivos equipados con USB-C, y un cable USB Type-A, para una retrocompatibilidad con sus actuales dispositivos con USB 3.0, 2.0 y 1.x.

Con un adaptador StarTech.com adecuado, también es compatible con las unidades de disco duro IDE, mSATA y M.2 de 2,5" y 3,5":

Unidades de disco duro IDE: utilice el adaptador StarTech.com SAT2IDEADP Adaptador de disco duro SATA a IDE de 2,5 o 3,5 pulgadas para bases de conexión de DD

Unidades mSATA: utilice el adaptador StarTech.com SAT32MSAT257 Conversor adaptador SSD mSATA a SATA de 2,5 pulgadas

Unidades M.2: utilice el adaptador StarTech.com SAT32M225 Conversor adaptador SSD M.2 NGFF a SATA de 2,5 pulgadas

El modelo SDOCK4U313 está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Perfecta para instaladores de sistema y especialistas en tecnologías de la información que necesitan rápido acceso a unidades de disco duro para duplicación
- Recupere y realice una copia de seguridad con rapidez de los datos de una unidad de disco antigua
- Transfiera datos de una unidad de disco a otra
- Solución práctica para técnicos que evalúan y realizan pruebas con múltiples unidades de disco duro

Características

- Diseño de carga por la parte superior con cuatro bahías, con puertecillas de unidad independientes, controladores de unidad, botones de encendido/apagado de la alimentación y botones de expulsión
- Acceda a hasta cuatro unidades SSD/DD de 2,5"/3,5" simultáneamente a través de USB 3.1 (10Gbps) y realice el intercambio en caliente de las unidades
- Interfaz de USB Type-C y USB Type-A, retrocompatible con USB 3.0, 2.0 y 1.x
- Compatible con SATA I, II y III (hasta 6Gbps)
- Soporte inteligente que permite el acceso a información importante de la unidad de disco como las horas en uso, la cantidad de ciclos de alimentación, el estado del disco
- Compatibilidad con TRIM
- Compatibilidad con 4Kn
- Ventiladores de enfriamiento duales de 60mm integrados para conservar una óptima temperatura de funcionamiento
- Compatibilidad con UASP para un rendimiento óptimo

- Funcionalidad plug-and-play; no requiere la instalación de controladores ni software

Prominence

Política de Garantía	2 Years
Description CDW 75 - 1st Line	StarTech.com 4 Bay SATA 2.5/3.5in SSD / HDD Dock - USB 3.1 USB-C/USB-A

Hardware

Ventilador(es)	Sí
Ventiladores	60 mm
Interfaz	USB 3.1 Gen 2
Tipo de Bus	USB 3.1 Gen 2
Cantidad de Unidades	4
Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
Unidades Compatibles	SATA
Instalación de la Unidad	Extraíble
Tipo de Rodamiento del Ventilador	Cojinete deslizante
ID del Conjunto de Chips	VIA Labs - VL820 VIA Labs - VL715

Rendimiento

Nivel de Ruido	19.04 dBA
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10Gbps
Tipo y Velocidad	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí
TRIM Support	Sí
4Kn Support	Sí



S.M.A.R.T. Support	Sí
Tipo y Velocidad	SATA III (6 Gbps)
Capacidad Máxima de la Unidad	Se ha sometido a pruebas de hasta 10TB
Soporta Hot Swap	Sí
Índice de Inserción	10000
MTBF	30.000 horas

Conector(es)

Conectores de la Unidad	22 pin SATA Data & Power Combo Receptacle
Conectores del Host	USB Type-C (24 pines) USB 3.1 (10Gbps)

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
	Actividad

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	2.0A
Tensión de Salida	12V DC
Alimentación de Salida	6500mA
Tipo de Enchufe	4-pin DIN



Consumo de Energía 78

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	11.5 in [29.1 cm]
Ancho del Producto	6.7 in [17.1 cm]
Altura del Producto	3.7 in [94.7 mm]
Peso del Producto	4.9 lb [2.2 kg]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	13.4 in [34.0 cm]
Ancho de la Caja	6.7 in [17.0 cm]
Altura de la Caja	8.3 in [21.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	11.8 lb [5.4 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Replicador de Puertos cable USB 3.1 (Type-C) cable USB 3.1 (Type-A) Adaptador Universal de Alimentación (NA/JP, RU, UE, ANZ)
---------------------	---



Guía Rápida de Inicio

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

