

## Docking Station USB 3.0 para 2 Discos Duros HDD SATA 2.5" y 3.5" Pulgadas - Base de Acoplamiento

StarTech ID: SATDOCK22U3S



El Docking Station USB 3.0 a de 2 Bahías SATA, modelo SATDOCK22U3S, le permite a conectar dos discos duros o SSDs SATA de 2.5" or 3.5" simultáneamente a una computadora a través de un puerto USB, al tiempo que controla el estado de encendido/apagado de los mismos de forma individual. Esta base ha sido probada con unidades de disco de gran capacidad (probado con discos de hasta 4TB de 3.5" y de 1TB de 2.5") y puede ser utilizada para expandir de forma considerable la capacidad de almacenamiento/copia de respaldo de su computadora.

Al utilizar una sola conexión USB, esta docking station puede proveerle de unas tasas de transferencia de hasta 5Gbps con USB 3.0 SuperSpeed, al tiempo que es retrocompatible con sistemas USB 2.0 (tasas de transferencia de hasta 480 Mbps).

Extienda el valor que le provee este docking station de disco duro con la adición de nuestro [Adaptador de Disco Duro SATA a IDE](#) (SAT2IDEADP), posibilitando la fácil inserción de cualquier unidad de disco duro IDE de 2.5 o 3.5 pulgadas en el dock.

### Aplicaciones

- Especialistas en recuperación de datos que necesitan acceso rápido a unidades de disco para su copia
- Haga copias de respaldo rápidamente a un disco externo para archivar.
- Transferir datos de una unidad de disco a otra
- Tome ventaja de la conectividad USB 3.0 que se incluye en laptops y computadoras de escritorio recientes
- Actualícese desde un dock USB 2.0 a uno USB 3.0 más rápido
- Técnicos que hacen pruebas de múltiples discos duros.

## Características

- Cumple con las especificaciones USB 3.0, soportando tasas de transferencia de hasta 5Gbps
- Botones de encendido independientes para cada disco
- Soporta discos duros y SSDs de 2.5" o de 3.5"
- Bahía doble, diseño de carga vertical superior con puertas protectoras
- Indicadores LED de actividad/encendido de la unidad
- Botones de expulsión patentados para cada unidad
- Soporta SATA rev. 1.0/2.0/3.0 (SATA 1.5/3.0/6.0 Gbps)

**Especificaciones Técnicas**

Warranty	2 Years
Interfaz	USB 3.0
Cantidad de Unidades	2
Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
Unidades Compatibles	SATA
Instalación de la Unidad	Removable
Ventilador(es)	No
ID del Conjunto de Chips	VIA - VL810; ASMedia - ASM1051
Conectores de la Unidad	1 - SATA Data & Power Combo (7+15 pin) Receptacle
Conectores del Host	1 - USB 3.0 B (9 pin; SuperSpeed) Female
UASP Support	No
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Tipo y Velocidad	SATA II (3 Gbps)
RAID	No
Capacidad Máxima de la Unidad	Currently tested with up to 4TB 5400 RPM 3.5" hard drives per bay (8TB total) and 1TB 5400 RPM 2.5" hard drives (2TB total)
Índice de Inserción	15,000 Cycles
Compatibilidad OS	Windows® 8/8.1 (32/64bit), 7 (32/64bit), Server 2008 (32/64), Vista(32/64), Server 2003 (32/64) XP(32/64), 2000 Apple® Mavericks (10.9) OSX Mountain Lion (10.8), Lion (10.7), Snow Leopard (10.6) Linux
Requerimientos del Sistema y Cables	Available USB port
Color	Black
Tipo de Gabinete	Plastic
Longitud del Producto	5.6 in [142 mm]
Ancho del Producto	5.1 in [130 mm]
Altura del Producto	2.8 in [70 mm]
Peso del Producto	18.8 oz [532 g]
Indicadores LED	2 - Drive Power/Activity
Adaptador de Corriente Incluido	Yes
Tensión de Entrada	110 ~ 240 AC
Tensión de Salida	12 DC
Alimentación de Salida	3A
Polaridad Central	Positive
Tipo de Enchufe	M
Temperatura Operativa	5°C to 80°C (41°F to 176°F)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)

Humedad	8% ~ 90% RH
Peso (de la Caja) del Envío	2.3 lb [1.1 kg]
Incluido en la Caja	1 - SATA Hard Drive Dock
Incluido en la Caja	1 - USB 3.0 Cable
Incluido en la Caja	1 - Power Cord
Incluido en la Caja	1 - Power Adapter
Incluido en la Caja	1 - Instruction Manual

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

