

## Estación de Conexión Dock USB 3.0 para Discos Duros HDD SATA de 2,5" y 3,5" pulgadas

ID del Producto: SATDOCKU3S



La Estación de Acoplamiento para Discos Duros USB 3.0, SATDOCKU3S ofrece acceso inmediato a cualquier disco duro o SSD SATA (SATA, SATA II, SATA III) de 2,5 o 3,5 pulgadas sin necesidad de instalar el disco en un ordenador ni de colocarlo en una caja externa. Se pueden utilizar unidades de gran capacidad (probado con discos de 3,5" de hasta 4TB y de 2,5" de 1TB) para mejorar significativamente las funciones de almacenamiento o para realizar copias de seguridad de su ordenador.

Cuando está conectada al ordenador host a través de una única conexión USB 3.0 SuperSpeed o USB 2.0, la estación de acoplamiento para discos duros brinda una solución de almacenamiento plug-and-play muy conveniente que ofrece acceso instantáneo al disco duro sin necesidad de reiniciar el equipo.

Gracias al excepcional soporte para una enorme cantidad de datos a través de USB 3.0, la estación de acoplamiento para discos duros es capaz de una velocidad de transferencia de hasta 5Gbps, haciendo de este dispositivo la manera más rápida de acceder a datos desde una unidad externa. Multiplique las ventajas que ofrece esta estación de acoplamiento con el adaptador de disco duro SATA a IDE (SAT2IDEADP) que permite utilizar un disco IDE de 2,5 o 3,5 pulgadas en una ranura del dock para disco duro SATA.

Para garantizar la compatibilidad con su sistema informático, el modelo SATDOCKU3S es compatible con todos los sistemas operativos principales, incluyendo: Microsoft Windows®, Apple® OSX, Linux y Google Chrome OS™.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

## Aplicaciones

- Ideal para especialistas en recuperación de datos que necesitan acceso inmediato a los discos para realizar copias
- Permite hacer copias de respaldo en forma rápida en un disco externo para archivar información
- Excelente para técnicos que deben probar o comparar múltiples unidades de discos duros
- Permite aprovechar la conectividad USB 3.0 de los nuevos ordenadores portátiles o de sobremesa
- Permite actualizar una unidad de USB 2.0 a USB 3.0 más rápida

## Características

- Interfaz del host compatible con SuperSpeed USB 3.0, con velocidades de transferencia de hasta 5Gbps
- Interfaz del host compatible con USB 2.0 de alta velocidad, con tasas de transferencia de hasta 480Mbps
- Mecanismo de expulsión de disco patentado
- Interruptor de alimentación y LED de estado combinados
- Compatible con unidades SATA revisión 1/2/3 (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Soporta discos duros y unidades de estado sólido con formato de 2,5 y 3,5 pulgadas
- Protección contra cortocircuito integrada
- Formato compacto ideal para escritorio
- Soporta Plug-and-Play y Hot-Swap

---

### Hardware

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Política de Garantía | 2 Years       |
| Ventilador(es)       | No            |
| Interfaz             | USB 3.0       |
| Cantidad de Unidades | 1             |
| Tamaño de la Unidad  | 2.5in & 3.5in |
| Unidades Compatibles | SATA          |

ID del Conjunto de Chips ASMedia - ASM225CM

---

Rendimiento

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Tipo y Velocidad              | USB 3.0 - 5 Gbit/s   |
|                               | USB 2.0 - 480 Mbit/s   |
| Compatibilidad con UASP       | No   |
| Tipo y Velocidad              | SATA II (3 Gbps)   |
| Capacidad Máxima de la Unidad | Hasta el momento ha sido probado con discos duros 3,5" de hasta 4TB de 5400 RPM y con discos duros 2,5" de 1TB de 5400 RPM |
| Índice de Inserción           | 15,000 Cycles  |

---

Conector(es)

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Conectores de la Unidad | Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) |
| Conectores del Host     | USB Type-B (9 pines) USB 3.0                              |

---

Software

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

---

Indicadores

|                 |  |
|-----------------|--|
| Indicadores LED | Encendido y Actividad (Fijo - Encendido, Intermitente - Actividad) |
|-----------------|--|

---

Requisitos de Energía

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Adaptador de Corriente Incluido | Adaptador de alimentación de CA incluido |
| Tensión de Entrada              | 100 - 240 AC                             |
| Tensión de Salida               | 12V DC                                   |
| Alimentación de Salida          | 2.5A                                     |
| Polaridad Central               | Positivo                                 |
| Tipo de Enchufe                 | M  |



Consumo de Energía 30

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 5°C to 80° (41°F to 176°F)

Temperatura de Almacenamiento -40°C to 70°C (-40°F to 158°F)

Humedad HR 8~80%

---

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 2.6 in [65 mm]

Peso del Producto 13.8 oz [392 g]

---

Información de la Caja

Longitud de la Caja 6.8 in [17.2 cm]

Ancho de la Caja 6.4 in [16.2 cm]

Altura de la Caja 3.6 in [91 mm]

Peso (de la Caja) del Envío 25.7 oz [728 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja

- Dock para Disco Duro USB 3.0
- Cable USB 3.0
- adaptador universal de alimentación (NA,UE,RU,ANZ)
- Manual de Instrucciones

---

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

