

Docking Station Duplicador Autónomo de Discos Duros de 4 Bahías SATA IDE a eSATA USB 3.0

StarTech ID: SATDOCK4U3RE



El Docking Station/Duplicador de Disco Duro USB 3.0 y eSATA 1 a 3, SATDOCK4U3RE permite duplicar/clonar un disco duro SATA en hasta tres unidades SATA al mismo tiempo como si fuera un dispositivo independiente. El duplicador también puede funcionar como una estación de acoplamiento para disco duro de 4 bahías mediante la conexión a un sistema de computadora host. Se pueden utilizar unidades de gran capacidad (probado con discos de de 3.5" de hasta 4TB y de 2.5" 1TB por bahía) para ampliar significativamente las funciones de almacenamiento/copia de seguridad de la computadora.

Con capacidad para realizar la duplicación del sector 1:3 y HPA desde un acute;nico disco SATA a otros tres simultáneamente (a una velocidad de hasta 72 MBps), el duplicador/estación de acoplamiento ayuda a ahorrar tiempo y esfuerzo. Como dock para discos duros externos, se puede conectar a la computadora host a través de una conexión USB 3.0 o eSATA y proporcionar velocidades de transferencia de datos desde los discos duros al PC de hasta 5 Gbps o 3Gbps, respectivamente.

Ofrece funciones de Borrado Rápido y Seguro, y soporte para discos IDE utilizando el <u>adaptador de disco duro SATA a IDE</u> (SAT2IDEADP) que se suministra con el producto.

Aplicaciones

- Permite hacer réplicas exactas a partir de una unidad de disco fuente para un despliegue de sistemas informáticos idénticos
- De gran utilidad para oficiales del orden público y técnicos forenses que necesitan tener una o más copias exactas del disco duro original con fines investigativos
- Ideal para SMB, OEM, Integradores de Sistemas y Técnicos en Reparación que requieren rápido acceso al contenido de los discos o capacidad para clonar información con el propósito de recuperar datos/discos.





Características

- Duplicación de la unidad Sector por Sector, incluyendo HPA
- Pantalla LCD integrada para mostrar el progreso del proceso de duplicación y menú de opciones
- Interfaz de host compatible con USB 3.0 SuperSpeed con soporte para velocidades de transferencias de datos de hasta 5 Gbps
- Interfaz de host eSATA de alta velocidad con soporte para tasas de transferencia de datos de hasta 3 Gbps
- Funciones integradas de Borrado Rápido y Seguro
- Dos ventiladores de 60mm montados debajo de los discos con controles de ajuste de velocidad (incluyendo modo OFF)
- Soporta unidades de discos duros (HDD) o unidades de estado sólido (SDD) de formato de 2.5 o 3.5 pulgadas
- Compatible con unidades SATA (1.5/3.0/6.0))
- Botones de expulsión de disco duro visibles para cada unidad
- Botones de encendido independientes para cada unidad
- Espacio extra entre discos para un fácil acceso
- Cuatro topes antideslizantes para mesa grandes y firmes
- Incluye un adaptador de discos SATA a IDE





Especificaciones Técnicas

Warranty 2 Years

Cantidad de 4

Unidades

Tamaño de la 2.5in / 3.5in

Unidad

Unidades SATA

Compatibles

Ventiladores 2 - 60 mm

ID del Conjunto de JMicron - JMB394 + JMS539

Chips

Conectores de la

Unidad

Conectores del Host 1 - eSATA (7 pin; Data) Receptacle

Conectores del Host 1 - USB 3.0 B (9 pin; SuperSpeed) Female

4 - SATA Data & Power Combo (7+15 pin) Receptacle

Tipo y Velocidad USB 3.0 - 5 Gbit/s Tipo y Velocidad SATA II (3 Gbps)

Soporte para

Yes

Multiplicador de **Puertos**

Capacidad Máxima

de la Unidad

Hasta el momento ha sido probado con discos duros 3,5" de hasta 4TB de 5400 RPM por

bahía (16TB total) y con discos duros 2,5" de 1TB de 5400 RPM (4TB total)

Índice de Inserción 15,000 cycles per bay

Windows® 8/8.1 (32/64bit), 7 (32/64bit), Server 2008 (32/64), Vista(32/64), Server 2003 Compatibilidad OS

(32/64) XP(32/64), 2000

Apple® Mavericks (10.9) OSX Mountain Lion (10.8), Lion (10.7), Snow Leopard (10.6)

Linux

Color Black

Tipo de Gabinete Plastic

Longitud del

Peso del Producto

Producto

6.7 in [170 mm]

Ancho del Producto 11.2 in [285 mm] Altura del Producto 3.7 in [94 mm]

2.5 lb [1.1 kg] Indicadores LED 4 - Encendido/Actividad de la Unidad

Tensión de Entrada 110 ~ 240 AC

Tensión de Salida 12 DC Alimentación de 6.5A

Salida

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

Operativa

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





Almacenamiento

Humedad HR 8% ~ 90% Peso (de la Caja) 5.6 lb [2.5 kg]

del Envío

Incluido en la Caja 1 - Dock Duplicador SATA Incluido en la Caja 1 - Adaptador SATA a IDE

Incluido en la Caja 1 - Cable de Alimentación SP4 a LP4

Incluido en la Caja 1 - Cable eSATA

Incluido en la Caja 1 - Cable IDE de 40 pines

Incluido en la Caja 1 - Cable IDE de 44 a 40 pines

Incluido en la Caja 1 - Cable USB 3.0

Incluido en la Caja 1 - Caja de Tornillos de Montaje

Incluido en la Caja 1 - Adaptador de Alimentación Universal + 3 Cables de Alimentación

Incluido en la Caja 1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad













