

Estación de Conexión Dock USB y eSATA para 4 Discos Duros HDD SATA de 2,5" y 3,5" pulgadas

ID del Producto: SATDOCK4U2E



La Estación de Acoplamiento para Disco Duro SATA de 4 Bahías eSATA y USB 2.0, SATDOCK4U2E es una solución de almacenamiento conveniente y rápida para discos duros y de estado sólido SATA de 2,5 y 3,5 pulgadas que permite conectar rápidamente hasta 4 unidades (probada con discos de 3,5" de hasta 4TB y de 2,5" de 1TB por bahía) en uno o más ordenadores host.

Los discos duros SATA se pueden colocar de a pares y conectarlos a través de dos conexiones host USB 2.0 (con velocidades de transferencia de datos de hasta 480 Mbps) o se pueden conectar individualmente a través de una conexión eSATA dedicada (hasta 3 Gbps). Esto posibilita interactuar con una única estación de acoplamiento desde varios ordenadores para acceder a discos específicos. Los cuatro discos también se pueden conectar a un ordenador a través de varios cables con anchos de banda dedicados.

La estación de acoplamiento para disco duro SATA eSATA/USB 2.0 incluye dos ventiladores incorporados de 60mm con velocidad variable y ajuste manual para mantener los discos refrigerados adecuadamente, dependiendo de los discos y el entorno operativo, o para apagarlos si no se necesitan. Multiplique las ventajas que ofrece esta estación de acoplamiento con el adaptador de disco duro SATA a IDE (SAT2IDEADP) para usar un disco IDE de 2,5 o 3,5 pulgadas en una ranura del dock para disco duro SA.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

















## **Aplicaciones**

- Permite crear un concentrador de discos duros centralizado para diferentes ordenadores simultáneamente
- Usuarios que necesitan una estación de acoplamiento de disco duro en ordenadores múltiples, pero que no desean estar conectando y desconectando cables
- Ideal para profesionales IT que frecuentemente deben intercambiar múltiples unidades SATA
- Para constructores de sistemas que necesitan copiar datos en varios discos al mismo tiempo
- Técnicos que necesitan acceso a diferentes discos (hasta 4) desde una única estación

## Características

- Admite hasta cuatro unidades SATA simultáneamente en una única estación de acoplamiento
- Interfaces host múltiples e independientes para cada unidad
- Dos ventiladores de 80mm montados debajo de los discos con controles de ajuste de velocidad (incluyendo modo OFF)
- Soporta unidades de disco duro (HDD) y unidades de estado sólido (SSD) de 2,5 y 3,5 pulgadas
- Dos interfaces USB 2.0 de Alta Velocidad con soporte para tasas de transferencia de hasta 480 Mbps
- Cuatro interfaces host eSATA de alta velocidad con soporte para tasas de transferencia de hasta 3 Gbps
- Botones de expulsión de disco duro patentados para cada unidad
- Botones de encendido independientes para cada unidad
- Espacio extra entre discos de fácil acceso
- Cuatro pies grandes, firmes y antideslizantes para apoyar en la mesa
- Soporta Plug and Play y Hot-Swap
- Compatible con unidades SATA revisión 1/2/3





Hardware

Política de Garantía 2 Years

Ventilador(es) Sí

Ventiladores 2 - 60 mm

Interfaz USB 2.0 & eSATA

Cantidad de Unidades 4

Tamaño de la Unidad 2.5in / 3.5in

Unidades Compatibles SATA

ID del Conjunto de

Chips

Initio - INIC-1610

Rendimiento

Tipo y Velocidad 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 por bahía (16TB total) y con

discos duros 2,5" de 1TB de 5400 RPM (4TB total)

Índice de Inserción 15, 000 cycles

Conector(es)

Conectores de la

Unidad

4 - Combinación de alimentación y datos por SATA

(7+15 pines)

Conectores del Host 4 - eSATA (7 pines, datos)

2 - USB B (4 pines)

Software

Compatibilidad OS Windows 2000/ XP (32/64-bit)/ Server 2003

(32/64-bit)/ Server 2008 R2/ Vista (32/64-bit)/ 7 (32/64-bit)/ 8 (32/64-bit), Mac OS 10.4/ 10.5/ 10.6/

10.7/ 10.8, Linux

Observaciones / Requisitos





Requerimientos del Sistema y Cables Al menos un puerto USB o eSATA

Indicadores

Indicadores LED 4 - Actividad (Rojo)

4 - Encendido (azul)

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Adaptador de alimentación de CA incluido

Incluido

Tensión de Entrada 110V-240V AC

Corriente de Entrada 2500mA

Tensión de Salida 12V DC

Alimentación de Salida 6.5A

Tipo de Enchufe DIN

Requisitos Ambientales

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 HR 8% ~ 90%

Características Físicas

Color Negro

Tipo de Gabinete Plástico

Longitud del Producto 11.4 in [29.0 cm]

Ancho del Producto 6.8 in [17.3 cm]

Altura del Producto 3.7 in [9.5 cm]

Peso del Producto 2.2 lb [1.0 kg]

Información de la



Caja

Longitud de la Caja 13.4 in [34 cm]

Ancho de la Caja 6.6 in [16.8 cm]

Altura de la Caja 8.4 in [21.3 cm]

Peso (de la Caja) del 4.9 lb [2.2 kg]

Envío

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 1 - Estación de Acoplamiento para Discos Duros de 4

Bahías

2 - Cable USB 2.0

4 - Cable eSATA

3 - Cable de Alimentación (USA/RU/EU)

1 - Adaptador de Alimentación Universal

1 - Manual de Instrucciones

 $<sup>^{</sup>st}$  La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.