

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

StarTech ID: UNIDOCK3UEU



La Estación de Acoplamiento para Disco Duro USB 3.0 a SATA/IDE, UNIDOCK3UEU proporciona acceso inmediato a discos duros IDE y SATA de 2,5 y 3,5 pulgadas a través de dos ranuras de carga en la parte superior - una para discos duros Serial ATA y la otra para discos IDE - eliminado así la necesidad de instalar los discos en el ordenador o en un gabinete/bandeja externa.

El diseño de carga mediante ranura mantiene los discos SATA e IDE en posición vertical dentro del dock, ofreciendo una manera más ordenada y cómoda de tener los discos fuera del escritorio. En el caso de las unidades SATA, el disco duro se puede insertar y conectar directamente a través de la ranura del dock asignada, mientras que en el caso de las unidades IDE, la ranura está convenientemente ubicada cerca de los conectores de datos de 40 pines y de alimentación LP4 del panel posterior para facilitar la conexión al dock con los cables de datos y de alimentación IDE incluidos.

Una vez conectada la estación de acoplamiento al host a través de una única conexión USB 3.0, ambos discos duros, IDE y SATA (SATA, SATA II, SATA III), se pueden conectar al dock en forma simultánea – una solución conveniente para transferir datos desde un disco IDE a un disco SATA o viceversa, o simplemente para aprovechar el rápido y simple acceso a los contenidos de ambos discos duros. 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.

Para garantizar la compatibilidad con su sistema informático, la unidad UNIDOCK3UEU soporta los sistemas operativos más comunes, incluyendo: Microsoft Windows® (8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003), Apple® OSX (10.9/10.8/10.7/10.6), Linux y Google Chrome OS®.

## Aplicaciones

- Para transferir archivos de forma directa entre un disco duro SATA y uno IDE sin tener que pasarlos primero al ordenador host o utilizar varios dispositivos
- Para un rápido acceso a unidades de 2,5/3,5" y recuperar datos
- Ideal para especialistas en recuperación de datos que necesitan acceder rápidamente a los discos y realizar duplicaciones
- Para realizar copias de seguridad rápidamente en un disco externo y archivar la información
- Excelente para técnicos que deben probar o comparar múltiples unidades de discos duros

## Características

- Bahías para unidades SATA e IDE con sistema de carga por ranura en la parte superior
- Interfaz de host compatible con USB 3.0 SuperSpeed que soporta velocidades de transferencia de hasta 5 Gbps
- Mecanismo patentado de expulsión de discos SATA
- Interruptor de encendido y LED de estado combinados para cada unidad
- Compatible con unidades de disco duro PATA (IDE) de 66/100/133 MBps
- Compatible con unidades SATA revisión 1/2/3 (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Soporta unidades de disco duro (HDD) o de estado sólido (SDD) de 2,5" ó 3,5"
- Factor de forma compacto ideal para escritorio
- Soporta Plug and Play y Hot-Swap

**Especificaciones Técnicas**

Warranty	2 Years
Interfaz	USB 3.0
Cantidad de Unidades	2
Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
Unidades Compatibles	SATA & IDE
Instalación de la Unidad	Extraíble
Ventilador(es)	No
ID del Conjunto de Chips	JMicron - JMS551
Conectores de la Unidad	1 - IDE (40 Pin; EIDE/PATA) Macho
Conectores de la Unidad	1 - LP4 (4 pin; Molex Large Drive Power) Macho
Conectores de la Unidad	1 - SATA Data & Power Combo (7+15 pin) Receptacle
Conectores del Host	1 - USB 3.0 B (9 pin; SuperSpeed) Hembra
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
USB 3.0 de 2 Puertos con UASP	No
RAID	No
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 (SATA)
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 Google Chrome™ OS
Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto USB disponible
Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Producto	140 mm [5.5 in]
Ancho del Producto	130 mm [5.1 in]
Altura del Producto	70 mm [2.8 in]
Peso del Producto	610 g [21.5 oz]

Tensión de Salida	12 DC
Alimentación de Salida	3A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	M
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% ~ 90%
Cantidad de Paquetes	1
Peso (de la Caja) del Envío	1100 g [38.8 oz]
Incluido en la Caja	1 - Dock Universal para Discos Duros
Incluido en la Caja	1 - Cable de Alimentación LP4
Incluido en la Caja	1 - Cable IDE 40 a 40 Pines
Incluido en la Caja	1 - Cable IDE 40 pines + LP4 a 44 Pines
Incluido en la Caja	1 - Cable USB 3.0
Incluido en la Caja	1 - Cable de Alimentación
Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Alimentación
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

