

Owner's Manual

USB 3.0 to Dual SATA Docking Station with Erase Feature

Model: U339-E02

Español 9 • Français 17 • Русский 25

WARRANTY REGISTRATION

Register your product today and be automatically entered to win an ISOBAR surge protector in our monthly drawing!

tripplite.com/warranty



1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 USA • tripplite.com/support

Copyright © 2019 Tripp Lite. All rights reserved.
All trademarks are the property of their respective owners.

Package Includes

- U339-E02 Dual-Bay SATA Docking Station
- External Power Supply (Input: 100-240V)*
- USB 3.0 A to B Cable – 3 ft. (0.8 m)
- Owner's Manual

*Includes North America NEMA 1-15P plug.

Product Features

- Connects two 2.5" or 3.5" SATA I, II, or III hard drives
- Quickly access hard drive content without the hassle of time-consuming internal installation
- Accepts 2.5" hard drives up to 2 TB and 3.5" hard drives up to 14 TB *
- Supports USB 3.0 data transfer rates up to 5 Gbps and is backward compatible with USB 2.0 and USB 1.1 standards
- Supports UASP (Serial Attached SCSI Protocol) for speeds faster than USB 3.0**
- Offline Erase function clears the content of two SATA hard drives simultaneously without connecting to a host or computer
- Erasing status displays via progress LEDs

*Will work with larger hard drives as they become available.

**Requires UASP-enabled host controller. UASP is supported by Windows 8 and later, Mac OSX 10.8 and later and Linux.

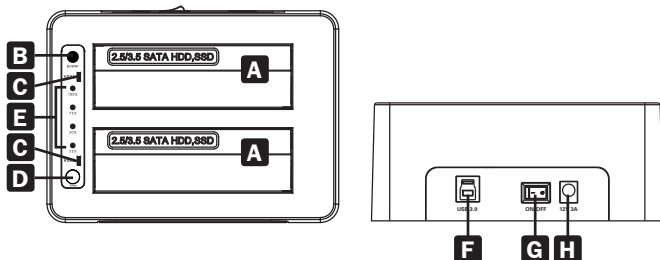
System Requirements

- (x2) 2.5" or 3.5" SATA Hard Drives
- Computer with an available USB port

Notes:

- A USB 3.0 port is required to achieve speeds up to 5 Gbps.
- The offline erase function will not work if the U339-E02 is connected to a computer or any other source via USB cable.

Feature Identification



- A** 2.5"/3.5" SATA HDD/SSD Drive Bays
- B** Power LED
- C** HDD/SSD Drive Bay LEDs
- D** Erase Button

- E** Erase Process LEDs
- F** USB 3.0 Type-B Port
- G** On/Off Switch
- H** DC-In Input

Operation

Note: If the SATA hard drive has not been formatted, it must first be formatted using a computer Disk Management utility in order to access drive contents.

- 1.** Connect the included power supply to the docking station, then to an available wall outlet or a Tripp Lite Surge Protector.
- 2.** Insert a 2.5" or 3.5" SATA hard drive into an available bay on the docking station, making sure it is securely seated on the SATA connector. Repeat this step to connect an additional hard drive.
- 3.** Connect the included USB 3.0 cable to the docking station and a computer.
- 4.** Use the ON/OFF switch on the back of the unit to power the docking station. The red Power LED will illuminate to indicate power is being received. The red drive bay LEDs (HDD1 & HDD2) will illuminate to indicate a hard drive is connected to the corresponding port and blink when data is being transferred.

Operation

Offline Erasing

Note: The offline erase function will not work if the U339-E02 is connected to a computer or any other source via USB cable.

1. Connect the included power supply to the docking station, then to an available wall outlet or a Tripp Lite Surge Protector.
2. Insert a 2.5" or 3.5" SATA hard drive into an available bay on the docking station, making sure it is securely seated on the SATA connector. Repeat this step to connect an additional hard drive.

Note: Two SATA hard drives can be erased simultaneously.

3. Use the ON/OFF switch on the back of the unit to power the docking station. The red Power LED will illuminate to indicate power is being received. The red drive bay LEDs (HDD1 & HDD2) will illuminate to indicate a hard drive is connected to the corresponding port and blink when the erase function is being performed.
4. Press and hold down the Erase button until the blue Progress LEDs begin to blink, then release the Erase button. The 25% Progress LED will start to blink, indicating the erasing process is underway.
5. Once all four blue Progress LEDs (25%, 50%, 75%, 100%) have stopped blinking and are glowing solid blue, the erasing process has completed.

Warranty and Product Registration

1-Year Limited Warranty

Tripp Lite warrants its products to be free from defects in materials and workmanship for a period of one (1) year from the date of initial purchase. Tripp Lite's obligation under this warranty is limited to repairing or replacing (at its sole option) any such defective products. To obtain service under this warranty, you must obtain a Returned Material Authorization (RMA) number from Tripp Lite or an authorized Tripp Lite service center. Products must be returned to Tripp Lite or an authorized Tripp Lite service center with transportation charges prepaid and must be accompanied by a brief description of the problem encountered and proof of date and place of purchase. This warranty does not apply to equipment, which has been damaged by accident, negligence or misapplication or has been altered or modified in any way.

EXCEPT AS PROVIDED HEREIN, Tripp Lite MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Some states do not permit limitation or exclusion of implied warranties; therefore, the aforesaid limitation(s) or exclusion(s) may not apply to the purchaser.

EXCEPT AS PROVIDED ABOVE, IN NO EVENT WILL Tripp Lite BE LIABLE FOR DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE. Specifically, Tripp Lite is not liable for any costs, such as lost profits or revenue, loss of equipment, loss of use of equipment, loss of software, loss of data, costs of substitutes, claims by third parties, or otherwise.

PRODUCT REGISTRATION

Visit triplite.com/warranty today to register your new Tripp Lite product. You'll be automatically entered into a drawing for a chance to win a FREE Tripp Lite product!*

*No purchase necessary. Void where prohibited. Some restrictions apply. See website for details.

Warranty and Product Registration

Regulatory Compliance Identification Numbers

For the purpose of regulatory compliance certifications and identification, your Tripp Lite product has been assigned a unique series number. The series number can be found on the product nameplate label, along with all required approval markings and information. When requesting compliance information for this product, always refer to the series number. The series number should not be confused with the marketing name or model number of the product.

WEEE Compliance Information for Tripp Lite Customers and Recyclers (European Union)



Under the Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive and implementing regulations, when customers buy new electrical and electronic equipment from Tripp Lite they are entitled to:

- Send old equipment for recycling on a one-for-one, like-for-like basis (this varies depending on the country)
- Send the new equipment back for recycling when this ultimately becomes waste

Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Photos and illustrations may differ slightly from actual products.



1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 USA • tripplite.com/support

Manual del Propietario

Estación de Conexión USB 3.0 a SATA Doble con Característica de Borrado

Modelo: U339-E02

English 1 • Français 17 • Русский 25



1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 EE. UU. • triplite.com/support

Copyright © 2019 Tripp Lite. Todos los derechos reservados.
Todas las marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios.

El Paquete Incluye

- U339-E02 - Estación de Conexión SATA de Doble Bahía
- Fuente de Alimentación Externa (Entrada: 100V ~ 240V)*
- Cable USB 3.0 A a B – 80 cm [3 pies]
- Manual del Propietario

*Incluye clavija NEMA 1-15P Norteamérica.

Características del Producto

- Conecta dos discos duros SATA I, II o III de 2.5" o 3.5"
- Acceso rápido al contenido del disco duro sin el inconveniente de la instalación interna que requiere mucho tiempo
- Acepta discos duros de 2.5" de hasta 2 TB y discos duros de 3.5" de hasta 14 TB *
- Admite velocidades de transferencia de datos de USB 3.0 de hasta 5 Gbps y es compatible con versiones anteriores de estándares USB 2.0 y 1.1
- Soporta UASP [Serial Attached SCSI Protocol] para velocidades mayores que las de USB 3.0**
- La función de borrar fuera de línea borra el contenido de dos discos duros SATA simultáneamente sin necesidad de conectarse a un servidor o computadora
- El estado de borrado se muestra mediante LEDs de progreso

*Trabaja con discos duros más grandes conforme estén disponibles

**Requiere controlador anfitrión habilitado con UASP. UASP es compatible con Windows 8 y posterior, Mac OSX 10.8 y posterior y Linux.

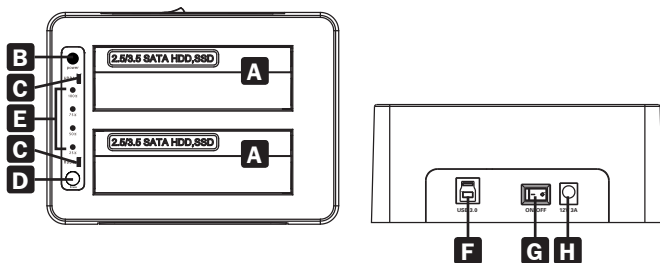
Requisitos del Sistema

- (x2) Discos Duros SATA de 2.5" o 3.5"
- Computadora con un puerto USB disponible

Notas:

- Para alcanzar las velocidades de hasta 5 Gbps, se requiere un puerto USB 3.0.
- La función de borrado fuera de línea no funcionará si el U339-E02 está conectado a una computadora o a cualquier otra fuente a través de un cable USB.

Identificación de Características



- A** Bahías para Unidades HDD o SSD SATA de 2.5" o 3.5"
- B** LED de Encendido
- C** LEDs de Bahía de Unidad HDD/SSD
- D** Botón de Borrado

- E** LEDs de Proceso de Borrado
- F** Puerto USB 3.0 Type-B
- G** Switch de Encendido y Apagado
- H** Entrada de CD

Operación

Nota: Si el disco duro SATA todavía no ha sido formateado, primero debe ser formateado usando una herramienta de gestión de discos de computadora para poder acceder al contenido del disco.

- 1.** Conecte la fuente de alimentación incluida a la estación de conexión, después a un tomacorrientes de pared disponible o supresor de sobretensiones de Tripp Lite.
- 2.** Inserte un disco duro SATA de 2.5" o 3.5" en un espacio disponible en su estación de conexión, asegurándose de haberlo colocado correctamente en el conector SATA. Repita este paso para conectar un disco duro adicional.
- 3.** Conecte el cable USB 3.0 incluido a la estación de conexión y una computadora.
- 4.** Use el botón de ENCENDIDO / APAGADO en la parte posterior de la unidad para encender la estación de conexión. El LED rojo de encendido se iluminará para indicar que se está recibiendo energía. Los LEDs rojos de bahía de unidad (HDD1 y HDD2) se iluminarán para indicar que un disco duro está conectado al puerto correspondiente y destellarán cuando se estén transfiriendo datos.

Operación

Borrado Fuera de Línea

Nota: La función de borrado fuera de línea no funcionará si el U339-E02 está conectado a una computadora o a cualquier otra fuente a través de un cable USB.

1. Conecte la fuente de alimentación incluida a la estación de conexión, después a un tomacorrientes de pared disponible o supresor de sobretensiones de Tripp Lite.

2. Inserte un disco duro SATA de 2.5" o 3.5" en un espacio disponible en su estación de conexión, asegurándose de haberlo colocado correctamente en el conector SATA. Repita este paso para conectar un disco duro adicional.

Nota: Se pueden borrar simultáneamente dos discos duros SATA.

3. Use el botón de ENCENDIDO / APAGADO en la parte posterior de la unidad para encender la estación de conexión. El LED rojo de encendido se iluminará para indicar que se está recibiendo energía. Los LEDs rojos de bahía de unidad (HDD1 y HDD2) se iluminarán para indicar que un disco duro está conectado al puerto correspondiente y destellarán cuando se esté ejecutando la función de borrado.
4. Oprima y mantenga oprimido el botón Erase hasta que los LEDs azules de progreso empiecen a destellar, entonces suelte el botón Erase. El LED de progreso del 25 % empezará a destellar, indicando que el proceso de borrado se está realizando.
5. Una vez los cuatro LEDs azules de progreso (25 %, 50 %, 75 %, 100 %) han dejado de destellar y estén brillando permanentemente en azul, se ha completado el proceso de borrado.

Garantía

Garantía Limitada por 1 Año

Tripp Lite garantiza por un (1) año a partir de la fecha de compra inicial que este producto no tiene defectos de materiales ni de mano de obra. La obligación de Tripp Lite bajo esta garantía está limitada a la reparación o reemplazo (a su entera discreción) de cualquier producto defectuoso. Para obtener servicio bajo esta garantía, debe obtener un número de Autorización de Devolución de Mercancía [RMA] de Tripp Lite o de un centro de servicio autorizado de Tripp Lite. Los productos deben devolverse a Tripp Lite o a un centro de servicio autorizado de Tripp Lite con los cargos de transporte prepagados y deben acompañarse con una breve descripción del problema y un comprobante de la fecha y el lugar de compra. Esta garantía no se aplica a equipos que hayan sido dañados por accidente, negligencia o mal uso o hayan sido alterados o modificados de alguna manera.

EXCEPTO COMO SE INDICA EN EL PRESENTE, TRIPP LITE NO OTORGA GARANTÍAS EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD Y ADECUACIÓN PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR. Algunos estados no permiten la limitación o exclusión de garantías implícitas; por lo tanto, las limitaciones o exclusiones antes mencionadas pueden no aplicarse al comprador.

EXCEPTO COMO SE INDICA ANTERIORMENTE, EN NINGÚN CASO TRIPP LITE SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS DIRECTOS, INDIRECTOS, ESPECIALES, INCIDENTALES O CONSECUENTES QUE SURJAN DEL USO DE ESTE PRODUCTO, INCLUSO SI SE ADVIERTE SOBRE LA POSIBILIDAD DE TAL DAÑO. Específicamente, Tripp Lite no es responsable por ningún costo, como pérdida de ganancia o ingresos, pérdida de equipos, pérdida del uso de equipos, pérdida de software, pérdida de datos, costos de sustituciones, reclamaciones de terceros o de cualquier otra forma.

Garantía

Información de Cumplimiento con WEEE para Clientes y Recicladores de Tripp Lite (Unión Europea)



Conforme a la Directiva de Residuos de Equipos Eléctricos y Electrónicos (WEEE) y regulaciones aplicables, cuando los clientes adquieren un equipo eléctrico y electrónico nuevo de Tripp Lite están obligados a:

- Enviar para reciclaje equipos viejos del mismo tipo y en la misma cantidad (esto varía de un país a otro)
- Devolver el equipo nuevo para reciclaje una vez que finalmente se convierta en residuo

Tripp Lite tiene una política de mejora continua. Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. Las fotografías e ilustraciones pueden diferir ligeramente de los productos reales.



Excelencia en
Manufactura.

1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 EE. UU. • tripplite.com/support

Manuel de l'utilisateur

Station d'accueil USB 3.0 à Dual SATA avec fonctionnalité d'effaçage

Modèle : U339-E02

English 1 • Español 9 • Русский 25



1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 USA • triplite.com/support

Droits d'auteur © 2019 Tripp Lite. Tous droits réservés.
Toutes les marques de commerce sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

L'emballage inclut

- Station d'accueil SATA à baie double U339-E02
- Source d'alimentation externe (entrée : 100 à 240 V)*
- Câble USB 3.0 A à B – 0,8 m (3 pi)
- Manuel de l'utilisateur

*Inclut une fiche NEMA 1-15P pour l'Amérique du Nord.

Caractéristiques du produit

- Permet de raccorder deux lecteurs de disque dur SATA I, II ou III de 6,35 cm (2,5 po) ou 8,89 cm (3,5 po)
- Accès rapide au contenu du lecteur de disque dur sans le tracas d'une installation interne chronophage
- Accepte des lecteurs de disque dur de 6,35 cm (2,5 po) jusqu'à 2 TB et de 8,89 cm (3,5 po) jusqu'à 14 TB*
- Prend en charge des taux de transfert de données USB 3.0 pouvant atteindre jusqu'à 5 Gbps et rétrocompatible avec les normes USB 2.0 et USB 1.1
- Prend en charge UASP (protocole SCSI branché en série) pour des vitesses plus rapides qu'USB 3.0**
- La fonctionnalité d'effaçage hors ligne efface le contenu de deux disques durs SATA simultanément sans connexion à un hôte ou un ordinateur.
- L'état de l'effaçage s'affiche via des voyants à DEL de progression

*Fonctionnera avec des lecteurs de plus grande capacité lorsqu'ils seront disponibles.

**Exige un contrôleur hôte activé UASP UASP est pris en charge par Windows 8 et les versions plus récentes, Mac OSX 10.8 et les versions plus récentes, et Linux.

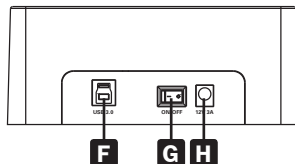
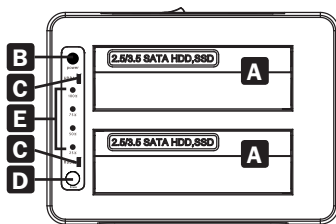
Configuration requise

- (x2) lecteurs de disque dur SATA de 6,35 cm (2,5 po) ou de 8,89 cm (3,5 po)
- Ordinateur avec un port USB disponible

Remarques :

- *Un port USB 3.0 est requis pour atteindre des vitesses pouvant aller jusqu'à 5 Gbps.*
- *La fonctionnalité d'effaçage hors ligne ne fonctionnera pas si le U339-E02 est connecté à un ordinateur ou une autre source via un câble USB.*

Identification des caractéristiques



- A** Baies pour lecteur HDD/SSD SATA 6,35 cm (2,5 po)/8,89 cm (3,5 po)
- B** Voyant à DEL d'alimentation
- C** Voyants à DEL pour les baies pour lecteur HDD/SSD
- D** Bouton d'effaçage
- E** Voyants à DEL pour le processus d'effaçage
- F** Port USB 3.0 de type B
- G** Commutateur On/Off (marche/arrêt)
- H** Entrée CC

Fonctionnement

Remarque : Si le disque dur SATA n'a pas été formaté, il doit d'abord être formaté en utilisant l'utilitaire Disk Management pour accéder au contenu des lecteurs.

- 1.** Raccorder le bloc d'alimentation inclus à la station d'accueil, puis à une prise murale ou à un parasurtenseur Tripp Lite.
- 2.** Insérer un lecteur de disque dur SATA de 6,35 cm (2,5 po) ou de 8,89 cm (3,5 po) dans une baie disponible sur la station d'accueil en s'assurant qu'il est solidement logé sur le connecteur SATA. Répéter cette étape pour connecter des lecteurs de disque dur supplémentaires.
- 3.** Raccorder le câble USB 3.0 inclus à la station d'accueil et à un ordinateur.
- 4.** Utiliser le commutateur ON/OFF (marche/arrêt) à l'arrière de l'appareil pour alimenter la station d'accueil. Le voyant à DEL rouge de tension s'allumera pour indiquer que l'appareil est alimenté. Les voyants à DEL rouges des baies des lecteurs (HDD1 et HDD2) s'allumeront pour indiquer qu'un lecteur de disque dur est connecté au port correspondant, et clignoteront lorsque des données sont transférées.

Fonctionnement

Effaçage hors ligne

Remarque : La fonctionnalité d'effaçage hors ligne ne fonctionnera pas si le U339-E02 est connecté à un ordinateur ou une autre source via un câble USB.

1. Raccorder le bloc d'alimentation inclus à la station d'accueil, puis à une prise murale ou à un parasurtenseur Tripp Lite.
2. Insérer un lecteur de disque dur SATA de 6,35 cm (2,5 po) ou de 8,89 cm (3,5 po) dans une baie disponible sur la station d'accueil en s'assurant qu'il est solidement logé sur le connecteur SATA. Répéter cette étape pour connecter des lecteurs de disque dur supplémentaires.

Remarque : Deux lecteurs de disque dur SATA peuvent être effacés simultanément.

3. Utiliser le commutateur ON/OFF (marche/arrêt) à l'arrière de l'appareil pour alimenter la station d'accueil. Le voyant à DEL rouge de tension s'allumera pour indiquer que l'appareil est alimenté. Les voyants à DEL rouges des baies des lecteurs (HDD1 et HDD2) s'allumeront pour indiquer qu'un lecteur de disque dur est connecté au port correspondant, et clignoteront lorsque la fonction d'effaçage est en cours.
4. Appuyer sur le bouton Erase (effacer) et le maintenir enfoncé jusqu'à ce que les voyants à DEL de progression bleus commencent à clignoter, puis relâcher le bouton Erase (effacer). Le voyant à DEL de progression de 25 % commencera à clignoter pour indiquer que le processus d'effaçage est en cours.
5. Une fois que les quatre voyants à DEL de progression bleus (25 %, 50 %, 75 %, 100 %) ont cessé de clignoter et sont allumés en continu en bleu, le processus d'effaçage est terminé.

Garantie

Garantie limitée de 1 an

Tripp Lite garantit que ses produits sont exempts de vices de matériaux et de fabrication pendant une période d'un (1) an à partir de la date d'achat initiale. La responsabilité de Tripp Lite, en vertu de la présente garantie, se limite à la réparation ou au remplacement (à sa seule discrétion) de ces produits défectueux. Pour obtenir réparation sous cette garantie, vous devez obtenir un numéro d'autorisation de retour de matériel (« RMA ») auprès de Tripp Lite ou d'un centre de réparation autorisé par Tripp Lite. Les produits doivent être retournés à Tripp Lite ou à un centre de réparation autorisé par Tripp Lite en port prépayé et être accompagnés d'une brève description du problème et d'un justificatif de la date et du lieu d'achat. Cette garantie ne s'applique pas au matériel ayant été endommagé suite à un accident, à une négligence ou à une application abusive, ou ayant été altéré ou modifié d'une façon quelconque.

SAUF INDICATION CONTRAIRE DANS LES PRÉSENTES, Tripp Lite N'ÉMET AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU TACITE, Y COMPRIS DES GARANTIES DE QUALITÉ COMMERCIALE ET D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER. Certains États n'autorisant pas la limitation ni l'exclusion de garanties tacites, les limitations ou exclusions susmentionnées peuvent ne pas s'appliquer à l'acheteur.

À L'EXCEPTION DES DISPOSITIONS CI-DESSUS, Tripp Lite NE POURRA EN AUCUN CAS ÊTRE TENUE RESPONSABLE DE DOMMAGES DIRECTS, INDIRECTS, SPÉCIAUX, FORTUITS OU CONSÉCUTIFS RÉSULTANT DE L'UTILISATION DE CE PRODUIT, MÊME SI AYANT ÉTÉ AVISÉE DE L'ÉVENTUALITÉ DE TELS DOMMAGES. Plus précisément, Tripp Lite ne pourra être tenu responsable de coûts, tels que perte de bénéfices ou de recettes, perte de matériel, impossibilité d'utilisation du matériel, perte de logiciel, perte de données, frais de produits de remplacement, réclamations d'un tiers ou autres.

Garantie

Renseignements sur la conformité à la directive DEEE pour les clients de Tripp Lite et les recycleurs (Union européenne)



En vertu de la directive et des règlements d'application relatifs aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), lorsque des clients achètent de l'équipement électrique et électronique neuf de Tripp Lite, ils ont droit :

D'envoyer l'équipement usagé au recyclage pourvu qu'il soit remplacé par un équipement équivalent (cela varie selon les pays)

De retourner le nouvel équipement afin qu'il soit recyclé à la fin de sa vie utile

La politique de Tripp Lite en est une d'amélioration continue. Les caractéristiques techniques sont modifiables sans préavis. Les produits réels peuvent différer légèrement des photos et des illustrations.



1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 USA • tripplite.com/support

Руководство пользователя

Док-станция (USB 3.0 — Dual SATA) с функцией удаления

Модель: U339-E02

English 1 • Español 9 • Français 17



1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 USA • tripplite.com/support

Охраняется авторским правом © 2019 Tripp Lite. Перепечатка запрещается.
Все торговые знаки являются собственностью своих соответствующих владельцев.

Комплект поставки

- Двухсекционная док-станция SATA мод. U339-E02
- Внешний источник питания (входное напряжение: 100-240 В)*
- Кабель с разъемами USB 3.0 A / B длиной 0,8 м
- Руководство пользователя

*С разъемом североамериканского стандарта NEMA 1-15P.

Характеристики изделия

- Подключение двух жестких дисков SATA I, II или III (2,5" или 3,5")
- Быстрый доступ к содержимому жестких дисков без необходимости их установки внутри системного блока
- Возможность использования 2,5-дюймовых жестких дисков емкостью до 2 ТБ и 3,5-дюймовых жестких дисков емкостью до 14 ТБ *
- Поддержка скоростей передачи данных до 5 Гбит/с через интерфейс USB 3.0 и обратная совместимость со стандартами USB 2.0 и USB 1.1
- Поддержка протокола UASP (Serial Attached SCSI Protocol) для скоростей, превышающих возможности интерфейса USB 3.0**
- Функция автономного удаления обеспечивает стирание содержимого двух жестких дисков SATA одновременно без подключения к серверу или компьютеру
- Статус удаления отображается светодиодными индикаторами хода выполнения операции

*Допускает возможность использования жестких дисков большей емкости по мере их выпуска.

**Требуется наличия хост-контроллера с поддержкой протокола UASP. Протокол UASP поддерживается операционными системами

Windows 8 (и более поздними версиями), Mac OS X 10.8 (и более поздними версиями) и Linux.

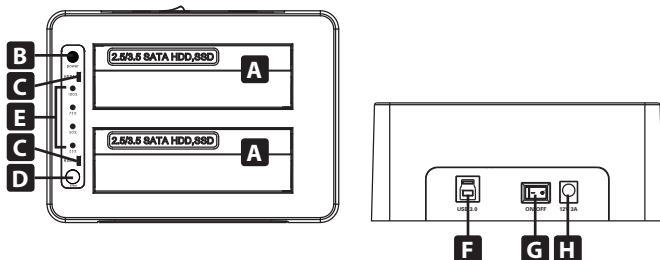
Системные требования

- Жесткие диски SATA размером 2,5" или 3,5" (2 шт.)
- Компьютер со свободным USB-портом

Примечания:

- Для достижения скоростей до 5 Гбит/с требуется разъем USB 3.0.
- Функция автономного удаления не работает при подключении устройства U339-E02 к компьютеру или какому-либо другому источнику через USB-кабель.

Схема расположения функциональных элементов



- | | |
|--|---|
| A Секции для размещения жестких/твердотельных дисков SATA (2,5"/3,5") | D Кнопка удаления |
| B Сид Power ("Питание") | E СИДы для индикации процесса удаления |
| C СИДы секций для жестких/твердотельных дисков | F Порт USB 3.0 Type-B |
| | G Выключатель On/off |
| | H Вход постоянного тока |

Порядок эксплуатации

Примечание. Если жесткий диск SATA не отформатирован, то сначала необходимо отформатировать его с использованием установленной на компьютере утилиты *Disk Management*, обеспечивающей доступ к его содержимому.

1. Подключите поставляемый в комплекте источник питания к док-станции, а затем к свободной электрической розетке или сетевому фильтру Tripp Lite.
2. Вставьте 2,5- или 3,5-дюймовый жесткий диск SATA в свободную ячейку док-станции и убедитесь в том, что он плотно насажен на разъем SATA. Повторите это действие для подключения другого жесткого диска.
3. Соедините док-станцию с компьютером при помощи кабеля USB 3.0, входящего в комплект.
4. Включите питание док-станции с помощью кнопки ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ), расположенной с ее тыльной стороны. Наличие питания устройства отображается светодиодным индикатором Power ("Питание") красного цвета. Непрерывное горение светодиодных индикаторов секций жестких дисков (HDD1 и HDD2) указывает на подключение жесткого диска к соответствующему порту, и их мигание свидетельствует о выполнении передачи данных.

Порядок эксплуатации

Автономное удаление

Примечание. Функция автономного удаления не работает при подключении устройства U339-E02 к компьютеру или какому-либо другому источнику через USB-кабель.

1. Подключите поставляемый в комплекте источник питания к док-станции, а затем к свободной электрической розетке или сетевому фильтру Tripp Lite.
2. Вставьте 2,5- или 3,5-дюймовый жесткий диск SATA в свободную ячейку док-станции и убедитесь в том, что он плотно насажен на разъем SATA. Повторите это действие для подключения другого жесткого диска.

Примечание. Возможно одновременное удаление содержимого двух жестких дисков SATA.

3. Включите питание док-станции с помощью кнопки ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ), расположенной с ее тыльной стороны. Наличие питания устройства отображается светодиодным индикатором Power ("Питание") красного цвета. Непрерывное горение светодиодных индикаторов секций жестких дисков (HDD1 и HDD2) указывает на подключение жесткого диска к соответствующему порту, и их мигание свидетельствует о выполнении функции удаления.
4. Нажмите на кнопку Erase ("Удалить") и удерживайте ее до начала мигания светодиодных индикаторов хода выполнения функции, после чего отпустите кнопку. Первым начинает мигать светодиодный индикатор 25%, свидетельствуя о том, что процесс удаления протекает.
5. Когда все четыре светодиодных индикатора хода выполнения процесса (25%, 50%, 75%, 100%) прекращают мигать и переходят в режим непрерывного горения синим светом, это означает, что процесс удаления завершен.

Гарантийные обязательства

Ограниченная гарантия сроком 1 год

Компания Tripp Lite гарантирует отсутствие дефектов материалов и изготовления в течение одного (1) года с момента первоначальной покупки. Обязательства компании Tripp Lite по настоящей гарантии ограничиваются ремонтом или заменой (по ее единоличному усмотрению) любых таких дефектных изделий. Для получения услуг по данной гарантии необходимо получить номер Returned Material Authorization (RMA □ разрешение на возврат материалов) от компании Tripp Lite или ее авторизованного сервисного центра. Изделия должны быть возвращены в компанию Tripp Lite или ее авторизованный сервисный центр с предоплатой транспортных расходов и сопровождаться кратким описанием возникшей проблемы и документом, подтверждающим дату и место его приобретения. Действие настоящей гарантии не распространяется на оборудование, поврежденное в результате аварии, небрежного обращения или неправильного использования, а также видеоизмененное каким бы то ни было образом.

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ЗДЕСЬ СЛУЧАЕВ КОМПАНИЯ Tripp Lite НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТ КАКИХ-ЛИБО ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ ГАРАНТИЙ, ВКЛЮЧАЯ ГАРАНТИИ КОММЕРЧЕСКОЙ ПРИГОДНОСТИ И ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ КАКОЙ-ЛИБО КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ. В некоторых штатах/государствах ограничение или исключение подразумеваемых гарантий не допускается; следовательно, вышеуказанное(-ые) ограничение(-я) или исключение(-я) могут не распространяться на покупателя.

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ВЫШЕ СЛУЧАЕВ КОМПАНИЯ Tripp Lite НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПРЯМЫЕ, КОСВЕННЫЕ, СЛУЧАЙНЫЕ ИЛИ ПОБОЧНЫЕ УБЫТКИ ЛИБО УБЫТКИ, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ ОСОБЫМИ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАМИ, ВОЗНИКАЮЩИЕ В СВЯЗИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ, ДАЖЕ В СЛУЧАЕ ЕЕ ИНФОРМИРОВАНИЯ О ВОЗМОЖНОСТИ НАСТУПЛЕНИЯ ТАКИХ УБЫТКОВ. В частности, компания Tripp Lite не несет ответственности за какие-либо издержки, такие как упущенные прибыли или доходы, потеря оборудования, потеря возможности использования оборудования, потеря программного обеспечения, потеря данных, расходы на заменители, урегулирование претензий третьих лиц и пр.

Гарантийные обязательства

Информация по выполнению требований Директивы WEEE для покупателей и переработчиков продукции компании Tripp Lite (являющихся резидентами Европейского союза)



Согласно положениям Директивы об утилизации отходов электрического и электронного оборудования (WEEE) и исполнительных распоряжений по ее применению, при покупке потребителями нового электрического или электронного оборудования производства компании Tripp Lite они получают право на:

- Продажу старого оборудования по принципу "один к одному" и/или на эквивалентной основе (в зависимости от конкретной страны)
- Отправку нового оборудования на переработку после окончательной выработки его ресурса

Компания Tripp Lite постоянно совершенствует свою продукцию. В связи с этим возможно изменение технических характеристик без предварительного уведомления. Внешний вид реальных изделий может несколько отличаться от представленного на фотографиях и иллюстрациях.



Продукция высшего
качества.

1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 USA • tripplite.com/support