

# Quick Start Guide

## USB 3.1 Gen 1 Gigabit Ethernet Adapter with 3-Port Hub

Models: U460-003-3A1G, U460-003-3A1GB

Español 5 • Français 9 • Русский 13

### PROTECT YOUR INVESTMENT!

Register your product for quicker service and ultimate peace of mind. You could also win an ISOBAR6ULTRA surge protector—a \$100 value!

[www.tripplite.com/warranty](http://www.tripplite.com/warranty)



Manufacturing  
Excellence.

1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 USA  
[www.tripplite.com/support](http://www.tripplite.com/support)

Copyright © 2017 Tripp Lite. All rights reserved.

## Product Features

- Combines a USB 3.1 Gen 1 Gigabit Ethernet adapter with 3-port hub
- Supports data transfer rates up to 5 Gbps
- Backward compatible with previous USB generations
- All 3 USB ports support USB Battery Charging (BC) specification v1.2
- Gigabit Ethernet port supports true 10/100/1000 Mbps network speeds
- IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet) compliant
- Supports IPv4 and IPv6 pack Checksum Offload Engine (COE) to reduce CPU loading
- Supports full-duplex and half-duplex operations
- Supports Wake-on-LAN, Jumbo Frames and VLAN tagging
- Plug and play—no software or drivers required

## Package Contents

- U460-003-3A1G (White) or U460-003-3A1GB (Black)
- Quick Start Guide

## Optional Accessories

- N201-Series Cat6 Gigabit Snagless Patch Cables
- U322-Series USB 3.0 SuperSpeed A/B Device Cables
- U326-Series USB 3.0 SuperSpeed A/Micro-B Device Cables

## Installation

- 1.** Connect the USB Type-C™ (USB-C™) plug to the USB-C port on your tablet, Ultrabook or computer. Upon connection, the white LED on the unit will illuminate to indicate the unit is connected and receiving power.
- 2.** Connect the RJ45 port to a network using a UTP cable (such as Tripp Lite's N201-Series Cat6 cables).
- 3.** Connect USB devices to the available ports using USB cables.

*USB Type-C™ and USB-C™ are trademarks of USB Implementers Forum.*

## Warranty and Product Registration

### 3-Year Limited Warranty

TRIPP LITE warrants its products to be free from defects in materials and workmanship for a period of three (3) years 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 that 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.

# Warranty and Product Registration

## PRODUCT REGISTRATION

Visit [www.tripplite.com/warranty](http://www.tripplite.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.

### FCC Notice, Class B

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Any changes or modifications to this equipment not expressly approved by Tripp Lite could void the user's authority to operate this equipment.

### 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

### 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.

# Guía de Inicio Rápido

## Adaptador Ethernet Gigabit USB 3.1 Gen 1 con Hub de 3 Puertos

Modelos: U460-003-3A1G,  
U460-003-3A1GB

English 1 • Français 9 • Русский 13



1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 USA  
[www.tripplite.com/support](http://www.tripplite.com/support)

Copyright © 2017 Tripp Lite. Todos los derechos reservados.

## Características del Producto

- Combina un adaptador USB 3.1 Gen 1 Gigabit Ethernet con un hub de 3 puertos
- Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 5 Gbps
- Compatible con generaciones anteriores de USB
- Todos los puertos USB soportan Carga de Batería (BC) por USB especificación v1.2
- El puerto Gigabit Ethernet soporta velocidades reales de red de 10/100/1000 Mbps
- Cumple con IEEE 802.3az (Consumo eficiente de energía en redes Ethernet)
- Soporta Checksum Offload Engine [COE] de módulo IPv4 e IPv6 para reducir la carga del CPU
- Soporta operaciones Dúplex y Semi-dúplex
- Soporta Wake-on-LAN, Jumbo Frames y etiquetado VLAN
- Conectar y Usar—No requiere software ni controladores

## Contenido del Empaque

- U460-003-3A1G (blanco) o U460-003-3A1GB (negro)
- Guía de Inicio Rápido

## Accesorios Opcionales

- Cables Patch Snagless Gigabit Cat6 Serie N201
- Cables para Dispositivo USB 3.0 SuperSpeed A/B de la Serie U322
- Cables para Dispositivo USB 3.0 SuperSpeed A/Micro B de la Serie U326

## Instalación

- 1.** Conecte el enchufe USB Type-C™ (USB-C™) al puerto USB-C en su tableta, Ultrabook o computadora. Una vez hecha la conexión, el LED blanco en la unidad se iluminará para indicar que la unidad está conectada y recibiendo energía.
- 2.** Conecte el puerto RJ45 a una red usando un cable UTP (como los cables Cat6 de la serie N201 de Tripp Lite).
- 3.** Conecte dispositivos USB a los puertos disponibles usando cables USB.

*USB Type-C™ y USB-C™ son marcas comerciales registradas del USB Implementers Forum.*

## Garantía

### **GARANTÍA LIMITADA POR 3 AÑOS**

TRIPP LITE garantiza por tres (3) años desde la fecha de compra inicial que este producto no tiene defectos de materiales ni de mano de obra. La obligación 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 ser regresados 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 HACE GARANTÍAS EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUIDAS 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.

## Garantía

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 utilidades 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.

El uso de este equipo en aplicaciones de soporte de vida en donde la falla de este equipo pueda razonablemente hacer suponer que causará fallas en el equipo de soporte de vida o afecte significativamente su seguridad o efectividad, no está recomendado.

### Información de sobre Cumplimiento de la WEEE para Clientes de Tripp Lite y Recicladores (Unión Europea)



Según la Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE) y sus reglamentos, cuando los clientes compran nuevos equipos eléctricos y electrónicos a Tripp Lite, tienen derecho a:

- Enviar equipos antiguos para reciclaje según una base de uno por uno, entre productos similares (esto varía dependiendo del país)
- Enviar el equipo nuevo de vuelta para reciclaje cuando este se convierta finalmente en desecho

### Cumplimiento de las normas de los números de identificación

Para fines de identificación y certificación del cumplimiento de las normas, su producto Tripp Lite tiene asignado un número de serie único. Puede encontrar el número de serie en la etiqueta de la placa de identificación del producto, junto con los símbolos de aprobación e información requeridos. Al solicitar información sobre el cumplimiento de las normas para este producto, siempre mencione el número de serie. El número de serie no debe ser confundido con el nombre de identificación ni con el número de modelo del producto.

Tripp Lite tiene una política de mejora continua. Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

# TRIPP·LITE



1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 USA  
[www.tripplite.com/support](http://www.tripplite.com/support)



## **Guide de démarrage rapide**

# **Adaptateur Ethernet USB 3.1 Gen 1 Gigabit avec concentrateur à 3 ports**

Modèles : U460-003-3A1G,  
U460-003-3A1GB

English 1 • Español 5 • Русский 13



**1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 USA**  
**[www.tripplite.com/support](http://www.tripplite.com/support)**

Droits d'auteur © 2017 Tripp Lite. Tous droits réservés.

## Caractéristiques du produit

- Combine un adaptateur Ethernet USB 3.1 Gen 1 Gigabit avec concentrateur à 3 ports
- Prend en charge des débits de transfert de données pouvant atteindre jusqu'à 5 Gbps
- Rétrocompatible avec les générations USB précédentes
- Les trois ports USB prennent en charge la caractéristique technique du chargement de la batterie USB selon la norme v1.2.
- Le port Gigabit Ethernet prend en charge de véritables vitesses de réseau de 10/100/1 000 Mbps.
- IEEE 802.3az (Ethernet à haute efficacité énergétique)
- Prend en charge le moteur de déchargement de contrôle de somme des modules IPv4 et IPv6 pour réduire la charge de l'UCT
- Prend en charge les exploitations en duplex intégral et en semi-duplex
- Prend en charge Wake-on-LAN, Jumbo Frames et le taggage de réseau local virtuel
- Prêt à l'emploi; aucun logiciel ou lecteur requis

## Contenu de l'emballage

- U460-003-3A1G (blanc) ou U460-003-3A1GB (noir)
- Guide de démarrage rapide

## Accessoires en option

- Cordon de raccordement anticoupure Gigabit Cat6 de la série N201
- Câbles de l'appareil SuperSpeed A/B USB 3.0 de la série U322

## Accessoires en option

- Câbles de l'appareil SuperSpeed A/Micro-B USB 3.0 de la série U326

## Installation

- 1.** Raccorder la fiche USB Type-C™ (USB-C™) au port USB-C d'une tablette, d'un ultrabook ou d'un ordinateur portable. Au moment de la connexion, le voyant à DEL blanc de l'appareil s'allumera pour indiquer que l'appareil est connecté et sous tension.
- 2.** Raccorder le port RJ45 à un réseau en utilisant un câble UTP (comme les câbles Cat6 de la série N201 de Tripp Lite).
- 3.** Raccorder les appareils USB aux ports disponibles utilisant les câbles USB.

*USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques de commerce d'USB Implementers Forum.*

## Garantie

### **GARANTIE LIMITÉE DE 3 ANS**

TRIPP LITE garantit que ses produits sont exempts de vices de matériaux et de fabrication pendant une période de trois (3) ans 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.

## Garantie

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 tenue 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. Il est déconseillé d'utiliser cet équipement dans des applications médicales où une panne de cet équipement pourrait normalement provoquer la panne de l'équipement de survie ou altérer notablement sa sécurité ou son efficacité.

### L'information de conformité WEEE pour les clients de Tripp Lite et recycleurs (Union européenne)



Sous les directives et règlements de déchet d'équipements électrique et électronique (Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE), lorsque les clients achètent le matériel électrique et électronique neuf de Tripp Lite ils sont autorisés à :

- Envoyer le vieux matériel pour le recyclage sur une base de un-contre-un et en nature (ceci varie selon le pays)
- Renvoyer le matériel neuf pour recyclage quand ceci devient éventuellement un rebut

### Numéros d'identification de conformité aux règlements

À des fins de certification et d'identification de conformité aux règlements, votre produit Tripp Lite a reçu un numéro de série unique. Ce numéro se retrouve sur la plaque signalétique du produit, avec les inscriptions et informations d'approbation requises. Lors d'une demande d'information de conformité pour ce produit, utilisez toujours le numéro de série. Il ne doit pas être confondu avec le nom de la marque ou le numéro de modèle du produit.

La politique de Tripp Lite en est une d'amélioration continue. Les caractéristiques techniques sont sujettes à changement sans préavis.

# TRIPP·LITE



1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 USA

[www.tripplite.com/support](http://www.tripplite.com/support)

# Краткое руководство пользователя

## Адаптер USB 3.1 Gen 1 Gigabit Ethernet с 3-портовым хабом

Модели: U460-003-3A1G,  
U460-003-3A1GB

English 1 • Español 5 • Français 9



Manufacturing  
Excellence.

1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 USA  
[www.tripplite.com/support](http://www.tripplite.com/support)

Охраняется авторским правом © 2017 Tripp Lite.  
Перепечатка запрещается.

13

## Характеристики продукта

- Сочетание адаптера USB 3.1 Gen 1 Gigabit Ethernet с 3-портовым хабом
- Поддержка скоростей передачи данных до 5 Гбит/с
- Обратная совместимость с предыдущими поколениями интерфейсов USB
- Все 3 порта USB соответствуют требованиям версии 1.2 к зарядке батарей через разъем USB
- Порт Ethernet поддерживает сетевые скорости 10/100/1000 Мбит/с
- Соответствие требованиям стандарта IEEE 802.3az (энергоэффективный Ethernet)
- Поддержка контрольной суммы разгрузки (COE) IPv4 и IPv6, обеспечивающая снижение нагрузки на ЦП
- Поддержка полнодуплексного и полудуплексного режимов работы
- Поддержка технологий Wake-on-LAN, Jumbo Frames и тегирования трафика виртуальной локальной сети (VLAN)
- Автоматическая настройка при подключении по технологии Plug-and-play без необходимости использования какого-либо программного обеспечения или драйверов

## Содержимое упаковки

- U460-003-3A1G (белый) или U460-003-3A1GB (черный)
- Краткое руководство пользователя

## Опциональные комплектующие

- Безразрывные соединительные кабели Cat6 Gigabit серии N201
- Кабели для подключения устройств USB 3.0 SuperSpeed A/B серии U322
- Кабели для подключения устройств USB 3.0 SuperSpeed A/Micro-B серии U326

## Установка

1. Вставьте разъем USB Type-C™ (USB-C™) в порт USB-C своего планшета, ультрабука или компьютера. После подключения на устройстве загорается светодиодный индикатор белого цвета, указывающий на то, что устройство подключено и запитано.
2. Подключите порт RJ45 к сети с помощью кабеля UTP (например, одного из предлагаемых компанией Tripp Lite кабелей Cat6 серии N201).
3. Подключите USB-устройства к свободным портам через кабели USB.

USB Type-C™ и USB-C™ являются торговыми знаками компании USB Implementers Forum.

## Гарантийные обязательства

### ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ СРОКОМ 3 ГОДА

Компания TRIPP LITE гарантирует отсутствие дефектов материалов и изготовления в течение три (3) 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 авторизованный сервисный центр TRIPP LITE с предоплатой транспортных расходов и сопровождаться кратким описанием возникшей проблемы и документом, подтверждающим дату и место его приобретения.

## Гарантийные обязательства

Действие настоящей гарантии не распространяется на оборудование, поврежденное в результате аварии, небрежного обращения или неправильного использования, а также видоизмененное 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. Не рекомендуется использовать данное оборудование в системах жизнеобеспечения в тех случаях, когда его сбой с большой вероятностью приведет к сбою оборудования жизнеобеспечения или значительному снижению его безопасности или эффективности.

**Информация для клиентов компании Tripp Lite о соблюдении требований директивы ЕС об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE)**



Согласно директиве ЕС об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE) и применимым нормам в случаях, когда покупатель приобретает новое электрическое и электронное оборудование компании Tripp Lite, они имеют право на следующее:

- Отpravку старого оборудования, которое является эквивалентным по количеству и идентичным полученному новому оборудованию, на утилизацию (это условие может отличаться в зависимости от страны)
- Отpravку нового оборудования обратно на утилизацию, когда оно в конечном итоге становится изношенным

**Идентификационные номера, свидетельствующие о соответствии нормативным требованиям**

С целью идентификации, а также сертификации соответствия нормативным требованиям, приобретенному Вами изделию компании Tripp Lite присвоен уникальный серийный номер. Серийный номер, вместе со всей необходимой информацией и маркировками об одобрении, указан на ярлыке изготовителя, прикрепленном к изделию. При запросе информации о соответствии нормативным требованиям всегда сообщайте серийный номер изделия. Не следует путать серийный номер с маркой или номером модели изделия.

Компания Tripp Lite постоянно совершенствует свою продукцию. В связи с этим возможно изменение технических характеристик без предварительного уведомления.

**TRIPP·LITE**



**1111 W. 35th Street,  
Chicago, IL 60609 USA  
[www.tripplite.com/support](http://www.tripplite.com/support)**

**16**

17-11-073 93-3743\_RevB