

# Owner's Manual

## USB 3.1 Gen 1 USB-C™ to USB-A Hub with Gigabit Ethernet and Charging\*

Models: U460-003-3AG, U460-003-3AG-C,  
U460-003-3AGB-C

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

*\* Only U460-003-3AG-C and U460-003-3AGB-C have charging capability*

**Español 8 • Français 14 • Русский 20**

### WARRANTY REGISTRATION

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

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



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

Copyright © 2020 Tripp Lite. All rights reserved.

## Package Includes

- U460-003-3AG, U460-003-3AG-C, or U460-003-3AGB-C
- Owner's Manual

## Optional Accessories

- N201-Series Cat6 Gigabit Snagless Patch Cables
- U322-Series USB 3.0 A/B Device Cables
- U326-Series USB 3.0 Micro-B Device Cables
- U420-003 USB 3.1 Gen 1 USB-C Male/Male Cable – 3 ft.

## Product Features

- Portable design with built-in cable is perfect for travel and stowing in a laptop bag
- USB-A hub ports support data transfer rates up to 5 Gbps
- (U460-003-3AG-C and U460-003-3AGB-C) Dedicated BC 1.2 compliant USB port provides up to 1.5A of fast charging power to mobile devices
- Ethernet port supports true 10/100/1000 Mbps networks speeds
- (U460-003-3AG-C and U460-003-3AGB-C) USB-C charging port for charging your device; supports power input up to 20V 3A (60W)
- Plug-and-Play – No software or drivers required

## Installation

**Note:** When the unit is connected to the USB-C port on your computer and to a network via Cat5e/6 cabling, a network connection will be automatically established. If no connection is made, you can manually establish one by going to your computer's network settings page. For example, on a Mac you would navigate to the Network section found in System Preferences, click the 'Assist Me' button to get to the Network Setup Assistant, then follow the prompts to establish a connection

- 1.** Connect the unit's USB Type-C connector to the USB-C port on your laptop, tablet or other device.
- 2.** Connect up to three USB devices to the USB-A hub ports on the unit.
- 3.** Connect the unit's RJ45 port to a network using a UTP cable (such as Tripp Lite's N201-Series Cat6 cables).
- 4.** (U460-003-3AG-C and U460-003-3AGB-C)  
Charge your device by connecting the USB-C charger to the adapter's USB-C port.

## Specifications

<b>Input Connectors</b>	
USB	USB-C (Male)
Charging	USB-C (Female)
<b>Output Connectors</b>	
USB-A	USB-A (Female) x 3
Ethernet	RJ45 (Female)
<b>Environmental</b>	
Operating Temperature	32°F to 113°F (0°C to 45°C)
Operating Humidity	10% to 85% RH, Non-Condensing
Storage Temperature	14°F to 158°F (-10°C to 70°C)
Storage Humidity	5% to 90% RH, Non-Condensing
<b>Power Requirements</b>	
USB-C Charging Port*	Supports up to 20V 3A (60W) Input
USB Battery Charging (BC) 1.2 Port*	Provides up to 5V 1.5A (7.5W) Output

\* U460-003-3AG-C and U460-003-3AGB-C only

## 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, 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.

## Warranty and Product Registration

### PRODUCT REGISTRATION

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

## Warranty and Product Registration

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

Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice.



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

# Manual del Propietario

## Hub USB 3.1 Gen 1 USB-C™ a USB-A con Gigabit Ethernet y Carga\*

**Modelos: U460-003-3AG, U460-003-3AG-C,  
U460-003-3AGB-C**

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

*\* Solamente U460-003-3AG-C y U460-003-3AGB-C tienen capacidad  
de carga*

**English 1 • Français 14 • Русский 20**



Excelencia en  
Manufactura.

**1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 EE UU**  
**[triplite.com/support](http://triplite.com/support)**

Copyright © 2020 Tripp Lite. Todos los derechos reservados.



## El paquete incluye

- U460-003-3AG, U460-003-3AG-C o U460-003-3AGB-C
- Manual del Propietario

## Accesorios Opcionales

- Cables Patch Snagless Cat6 Gigabit Serie N201
- Cables para Dispositivo USB 3.0 A/B Serie U322
- Cables para Dispositivo USB 3.0 Micro-B Serie U326
- U420-003 Cable USB 3.1 Gen 1 USB-C Macho / Macho – 91 cm [3 pies]

## Características del Producto

- El diseño portátil con cable incorporado es perfecto para viajar y guardar en un maletín para laptop.
- Los puertos USB-A del hub soportan tasas de transferencia de datos hasta 5 Gbps
- (U460-003-3AG-C y U460-003-3AGB-C) puerto USB dedicado compatible con BC 1.2 proporciona hasta 1.5A de energía de carga rápida a dispositivos móviles
- El puerto Ethernet soporta velocidades reales de redes de 10/100/1000 Mbps
- (U460-003-3AG-C y U460-003-3AGB-C) Puerto de carga USB-C para cargar su dispositivo; soporta alimentación de hasta 20V 3A (60W)
- Conectar y Usar – No requiere software ni controladores

## Instalación

**Nota:** Cuando la unidad esté conectada al puerto USB-C en su computadora y a una red mediante cableado Cat5e / Cat6, automáticamente se establecerá una conexión de red. Si no se realiza conexión, manualmente se puede establecer una en la página de configuración de red de la computadora. Por ejemplo, en una Mac tendrá que desplazarse a la sección de red en preferencias del sistema, haga click en el botón 'Asistente' para ir al asistente de configuración de red, luego siga las instrucciones para establecer una conexión

- 1.** Conecte el conector USB Type-C de la unidad al puerto USB-C en su laptop, tableta u otro dispositivo.
- 2.** Conecte hasta tres dispositivos USB a los puertos USB-A del hub en la unidad.
- 3.** Conecte el puerto RJ45 de la unidad a una red usando un cable UTP (como los cables Cat6 de la serie N201 de Tripp Lite).
- 4.** (U460-003-3AG-C y U460-003-3AGB-C) Cargue su dispositivo conectando el cargador USB-C al puerto USB-C del adaptador.

## Especificaciones

<b>Conectores de Entrada</b>	
USB	USB-C (Macho)
Carga	USB-C (Hembra)
<b>Conectores de Salida</b>	
USB-A	USB-A (Hembra) x 3
Ethernet	RJ45 (Hembra)
<b>Ambiental</b>	
Temperatura de Operación	0 °C a 45 °C [32 °F a 113 °F]
Humedad de Operación	De 10% a 85% de HR, Sin Condensación
Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 70 °C [14 °F a 158 °F]
Humedad de Almacenamiento	De 5% a 90% de HR, Sin Condensación
<b>Requerimientos de Energía</b>	
Puerto USB-C de Carga*	Soporta entrada de hasta 20V 3A (60W)
Puerto USB para Carga de Batería (BC) 1.2*	Proporciona salida de hasta 5V 1.5A (7.5W)

\* Solamente U460-003-3AG-C y U460-003-3AGB-C

## **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 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 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 COMERCIALIZACIÓN 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 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.

## Garantía

Si este equipo causa interferencia dañina a la radio o la recepción de televisión, que puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario intentar corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito diferente al cual está conectado el receptor.
- Si necesita ayuda, consulte al distribuidor o a un técnico de radio / TV experimentado.

Cualquier cambio o modificación en este equipo que no esté aprobado expresamente por Tripp Lite puede invalidar la autoridad del usuario para operarlo.

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



Bajo la Directiva de Desechos de Equipos Eléctricos y Electrónicos (WEEE) [Waste Electrical and Electronic Equipment] y regulaciones aplicables, cuando los clientes adquieren un nuevo equipo eléctrico y electrónico de Tripp Lite están obligados a:

- Enviar el equipo viejo a reciclaje en una base de uno por uno, semejante por semejante (esto varía de un país a otro)
- Regresar el equipo nuevo para reciclado una vez que finalmente sea un desecho

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

# TRIPP·LITE



1111 W. 35th Street, Chicago, IL 60609 EE UU

[triplite.com/support](http://triplite.com/support)

13

19-05-297 93-3745\_RevC

# Manuel de l'utilisateur

## Concentrateur USB 3.1 Gen 1 USB-C™ à USB-A avec Gigabit Ethernet et chargement\*

Modèles : U460-003-3AG, U460-003-3AG-C,  
U460-003-3AGB-C

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

*\* Seuls U460-003-3AG-C et U460-003-3AGB-C ont une capacité de  
charge.*

**English 1 • Español 8 • Русский 20**



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

Droits d'auteur © 2020 Tripp Lite. Tous droits réservés.

## L'emballage inclut

- U460-003-3AG, U460-003-3AG-C ou U460-003-3AGB-C
- Manuel de l'utilisateur

## Accessoires en option

- Cordon de raccordement anticoupure Gigabit Cat6 de la série N201
- Câbles de l'appareil A/B USB 3.0 de série U322
- Câble de l'appareil USB 3.0 Micro-B de la série U326
- Câble U420-003 USB 3.1 A Gen1 USB-C mâle/mâle – 0,91 m (3 pi)

## Caractéristiques du produit

- La conception portable avec câble intégré est parfaite pour les voyages et le rangement dans un sac d'ordinateur portable.
- Les ports du concentrateur USB-A prennent en charge des taux de transfert de données pouvant atteindre jusqu'à 5 Gbps.
- (U460-003-3AG-C et U460-003-3AGB-C) Le port dédié USB-C conforme à BC 1.2 offre un pouvoir de chargement rapide jusqu'à 1,5 A pour les appareils mobiles.
- Le port Ethernet prend en charge de véritables vitesses de réseau de 10/100/1 000 Mbps.
- (U460-003-3AG-C et U460-003-3AGB-C) Le port USB-C prend en charge une entrée de puissance jusqu'à 20 V 3 A (60 W).
- Prêt à l'emploi; aucun logiciel ou lecteur requis

## Installation

**Remarque :** Lorsque l'appareil est raccordé au port USB-C d'un ordinateur et à un réseau via un câble Cat5e/6, un raccordement au réseau sera automatiquement établi. Si aucun raccordement n'a été établi, un raccordement peut être établi manuellement depuis la page des paramètres réseau de l'ordinateur. Par exemple, sur un Mac, se rendre à la section Network (réseau) qui se trouve dans System Preferences (préférences du système), cliquer sur le bouton « Assist Me » (obtenir de l'aide) pour accéder à Network Setup Assistant (assistant à la configuration du réseau), puis suivre les messages-guides pour établir une connexion.

- 1.** Raccorder le connecteur USB Type-C de l'appareil au port USB-C de l'ordinateur portable, de la tablette ou de tout autre appareil.
- 2.** Raccorder jusqu'à trois appareils USB aux ports du concentrateur USB-A de l'appareil.
- 3.** Raccorder le port RJ45 de l'appareil à un réseau en utilisant un câble UTP (comme les câbles Cat6 de la série N201 de Tripp Lite).
- 4.** (U460-003-3AG-C et U460-003-3AGB-C)  
Recharger l'appareil en connectant son chargeur USB-C au port USB-C de l'adaptateur.



## Caractéristiques techniques

<b>Connecteurs d'entrée</b>	
USB	USB-C (mâle)
Chargement	USB-C (femelle)
<b>Connecteurs de sortie</b>	
USB-A	USB-A (femelle) x 3
Ethernet	RJ45 (femelle)
<b>Écologique</b>	
Température de fonctionnement	0 à 45 °C (32 à 113 °F)
Humidité de fonctionnement	10 à 85 % HR, sans condensation
Température d'entreposage	-10 à 70 °C (14 à 158 °F)
Humidité d'entreposage	5 à 90 % HR, sans condensation
<b>Besoins en matière de puissance</b>	
Port de chargement USB-C*	Prend en charge une entrée jusqu'à 20 V 3 A (60 W)
Port de chargement de la batterie (BC) USB 1.2*	Fournit une sortie jusqu'à 5 V 1,5 A (7,5 W)

\* U460-003-3AG-C et U460-003-3AGB-C seulement

## 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.

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

Si cet équipement cause des perturbations nuisibles à la réception des signaux radio et de télévision, ce qui peut être déterminé en fermant et en ouvrant (ON/OFF) l'équipement, nous recommandons à l'utilisateur de tenter d'éliminer les perturbations en prenant une et plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou repositionner l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consulter le fournisseur ou un technicien radio/télévision pour obtenir de l'aide.

Tout changement ou modification apportés à ce matériel sans l'autorisation expresse de Tripp Lite peuvent annuler le droit de l'utilisateur d'utiliser cet équipement.

### 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 remplace 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.

**TRIPP-LITE**



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

[triplite.com/support](http://triplite.com/support)

19

19-05-297 93-3745\_RevC

# Руководство пользователя

## Концентратор USB 3.1 Gen 1 USB-C™ / USB-A с портом Gigabit Ethernet и возможностью зарядки\*

Модели: U460-003-3AG, U460-003-3AG-C, U460-003-3AGB-C

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

\* Возможность зарядки предусмотрена только в моделях U460-003-3AG-C и U460-003-3AGB-C

English 1 • Español 8 • Français 14

EAC

**TRIPP·LITE**



Продукты высшего качества.

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

Охраняется авторским правом © 2020 Tripp Lite. Перепечатка запрещается.

20

## Комплект поставки

- U460-003-3AG, U460-003-3AG-C или U460-003-3AGB-C
- Руководство пользователя

## Опциональные комплектующие

- Безразрывные соединительные кабели Cat6 Gigabit серии N201
- Кабели для подключения устройств с разъемами USB 3.0 A/B серии U322
- Кабели для подключения устройств с разъемами USB 3.0 Micro-B серии U326
- Кабель U420-003 с разъемами USB 3.1 Gen 1 / USB-C (штекер/штекер), длина 0,9 м

## Характеристики продукта

- Портативная конструкция с вмонтированным кабелем, идеально подходящая для использования в дороге и легко помещающаяся в сумке для ноутбука
- Порты концентратора USB-A поддерживают скорости передачи данных до 5 Гбит/с
- (U460-003-3AG-C и U460-003-3AGB-C) Выделенный USB-порт, соответствующий требованиям BC 1.2, обеспечивает мощность до 1,5 А в режиме быстрой зарядки мобильных устройств
- Порт Ethernet поддерживает сетевые скорости 10/100/1000 Мбит/с
- (U460-003-3AG-C и U460-003-3AGB-C) Зарядный порт USB-C подходит для зарядки устройства, поддерживающего входное питание до 20 В / 3 А (60 Вт)
- Подключение по технологии Plug-and-play без необходимости использования какого-либо программного обеспечения или драйверов

## Установка

**Примечание.** Если данное устройство подключено к порту USB-C компьютера и к сети через кабели Cat5e/6, то сетевое соединение устанавливается автоматически. При отсутствии соединения оно может быть установлено вручную со страницы сетевых настроек компьютера. Например, на устройстве Mac следует перейти в раздел Network ("Сеть") в меню System Preferences ("Параметры системы"), нажать на кнопку 'Assist Me' ("Требуется помощь") для вызова утилиты Network Setup Assistant ("Помощник настройки сетевых параметров"), а затем следовать подсказкам для установления соединения.

1. Подключите разъем USB Type-C устройства к порту USB-C своего портативного компьютера, планшета или другого устройства.
2. Подключите до трех USB-устройств к портам USB-A концентратора.
3. Подключите порт RJ45 переходника к сети с помощью кабеля UTP (например, одного из предлагаемых компанией Tripp Lite кабелей Cat6 серии N201).
4. (U460-003-3AG-C и U460-003-3AGB-C) Зарядите свое устройство, соединив его порт для зарядки USB-C с портом USB-C переходника.

## Технические характеристики

Входные разъемы	
USB	USB-C (штекерный)
Зарядный	USB-C (гнездовой)
Выходные разъемы	
USB-A	USB-A (гнездовой) — 3 шт.
Ethernet	RJ45 (гнездовой)
Условия эксплуатации	
Диапазон рабочих температур	От 0 до 45°C
Рабочий диапазон влажности	Относительная влажность от 10 до 85%, без образования конденсата
Диапазон температур хранения	От -10 до 70°C
Диапазон влажности при хранении	Относительная влажность от 5 до 90%, без образования конденсата
Требования к электропитанию	
Зарядный порт USB-C*	Поддержка входного питания до 20 В / 3 А (60 Вт)
USB-порт для зарядки батарей (BC 1.2)*	Обеспечение выходного питания до 5 В / 1,5 А (7,5 Вт)

\* Только для моделей U460-003-3AG-C и U460-003-3AGB-C

## Гарантийные обязательства

### ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ 3 ГОДА

Компания Tripp Lite гарантирует отсутствие дефектов в материалах и технологиях в течение три (3) года от даты первой продажи. 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 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, регулирование претензий третьих лиц и пр.



## Гарантийные обязательства

Если данное оборудование создает какие-либо помехи приему радио- или телевизионных сигналов, что может быть установлено путем его выключения и повторного включения, то пользователю настоятельно рекомендуется попытаться устранить такие помехи путем применения одной или нескольких из следующих мер:

- Переориентировать приемную антенну или установить ее в другое место.
- Увеличить расстояние между оборудованием и приемником.
- Включить оборудование в розетку, находящуюся в другом контуре по отношению к той розетке, в которую включен приемник.
- Обратиться за помощью к дилеру или опытному специалисту по радио-/телеоборудованию.

Любые изменения или модификации в отношении данного оборудования, не одобренные в явной форме компанией Tripp Lite, могут привести к лишению пользователя права на эксплуатацию данного оборудования.

## 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 за один" и/или на эквивалентной основе (в зависимости от конкретной страны)
- Отpravку 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.

# TRIPP·LITE



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

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

26

19-05-297 93-3745\_RevC