

Owner's Manual

USB Type-C to HDMI over Cat6 w/ PoC – 1080p/150 ft. (45 m)

Model: U444-CAT-H

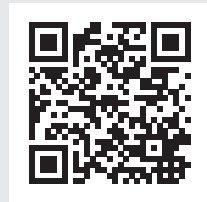
USB Type-C and USB-C are trademarks of USB Implementers Forum

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



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

Copyright © 2019 Tripp Lite. All rights reserved.

Package Includes

- U444-CAT-H
- Screwdriver
- Owner's Manual

Product Features

- Extend a 1080p video signal over Cat6 up to 150 ft. (45 m) away from your source
- Built-in equalization (EQ) control allows users to adjust between 8 levels of video quality
- Power-over-Cable (PoC) technology provides power to the receiver unit
- Local HDMI output on the transmitter enables you to observe the image being displayed 150 ft. (45 m) away
- Conveniently charge your USB Type-C device with the built-in USB-C port
- HDMI and HDCP 1.4 compliant
- Plug-and-play operation with no software or drivers required

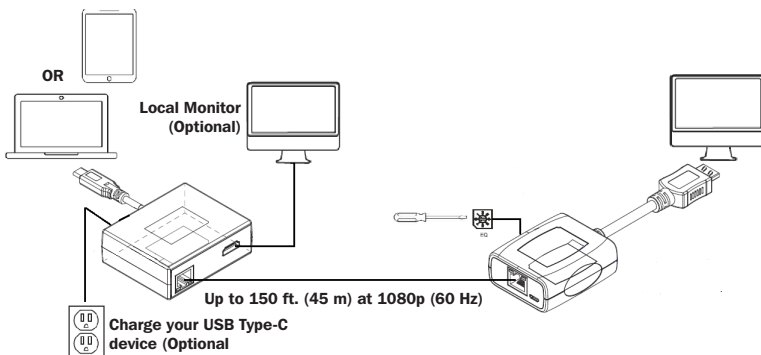
Optional Accessories

- Tripp Lite N202-Series Solid-Wire Cat6 Patch Cables
- Tripp Lite P568-Series High-Speed HDMI Cables

Installation

Notes:

- Test entire installation prior to pulling cables through walls/ceilings.
- To achieve maximum distance and performance, use 24 AWG solid-wire Cat6 cable (such as Tripp Lite N202-Series cable).



Installation

1. Connect the receiver unit to your HDMI display.
Note: If the green LED does not illuminate after installation is completed, additional power is required. Connect a user-supplied USB Micro-B cable to the available USB Micro-B port on the receiver unit.
2. Using a Cat6 patch cable (such as Tripp Lite N202-Series cable, not included), connect the RJ45 port on the transmitter unit to the RJ45 port on the receiver unit.
3. Connect the transmitter unit to your USB Type-C source (ex. laptop or tablet). Both the green LED (indicating power is being supplied) and orange LED (signal transmission is occurring) on both the transmitter unit and receiver unit should illuminate at this time.
4. (Optional) Using an HDMI cable (such as Tripp Lite P568-Series cable, not included), connect a local HDMI monitor to the available local HDMI port on the transmitter unit.
5. (Optional) Prevent your USB Type-C device from unintentional shutdowns or battery drain by connecting the source's included power adapter to the available USB-C port on the transmitter unit.
6. If necessary, adjust the video quality on your extended monitor using the EQ control located on the receiver unit.

Note: An improper equalization setting can cause the monitor to not display an image. Try each equalization setting until an acceptable image is displayed.

Troubleshooting

1. An image is not displayed on my remote monitor.

Adjust the equalization settings on the receiver unit until an acceptable image displays, or add power by connecting a user-supplied USB Micro-B cable to the available USB Micro-B port on the receiver unit.

Specifications

Transmitter Unit Ports	USB Type-C (M), USB Type-C (F), HDMI (F), RJ45 (F)
Receiver Unit Ports	HDMI (M), RJ45 (F), USB Micro-B (F)
Max Resolution	1920 x 1080 @ 60 Hz (1080p)
Audio Support	PCM 7.1, DTS & Dolby 5.1
Transmission Distance	150 ft. (45 m)
HDMI Signal	HDMI 1.4, HDCP 1.4
Operating Temperature	32° to 104°F (0° to 40°C)
Storage Temperature	5° to 122°F (-15° to 50°C)
Relative Humidity	0% to 85% RH, Non-Condensing

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.

Product Registration

Visit 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.

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

Use of this equipment in life support applications where failure of this equipment can reasonably be expected to cause the failure of the life support equipment or to significantly affect its safety or effectiveness is not recommended.

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



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

Manual del Propietario

USB Type-C a HDMI sobre Cat6 con PoC – 1080p / 45.7 m [150 pies]

Modelo: U444-CAT-H

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

English 1 • Français 9 • Русский 13



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

Copyright © 2019 Tripp Lite. Todos los derechos reservados.

El Paquete Incluye

- U444-CAT-H
- Desatornillador
- Manual del Propietario

Características del Producto

- Extienda una señal de video 1080p sobre Cat6 hasta a 45.7 m [150 pies] de distancia de su fuente
- La interfaz de control de ecualización (EQ) permite a los usuarios ajustar entre 8 niveles de calidad de video
- La tecnología de Alimentación por Cable (PoC) proporciona energía a la unidad receptora
- La salida HDMI en el transmisor local le permite observar la imagen que se muestra a 45.7 m [150 pies] de distancia
- Cargue cómodamente su dispositivo USB Type-C con el puerto USB-C
- Compatible con HDCP 1.4 y HDMI
- Operación de conectar y usar sin necesidad de software o controladores

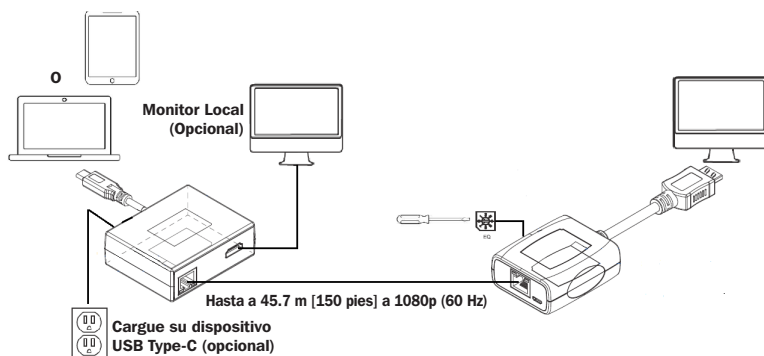
Accesorios Opcionales

- Cables Patch Cat6 de Alambre Sólido de la Serie N202 de Tripp Lite
- Cables HDMI de Alta Velocidad Serie P568 de Tripp Lite

Instalación

Notas:

- *Pruebe la instalación antes de jalar los cables a través de techos y paredes.*
- *Para lograr la distancia y el rendimiento máximos, utilice cable Cat6 de alambre sólido 24 AWG (como el cable de la Serie N202 de Tripp Lite).*



Instalación

1. Conecte la unidad receptora a su pantalla HDMI.
Nota: Si el LED verde no se ilumina después de que la instalación esté completa, se requiere alimentación adicional. Conecte el cable USB Micro-B suministrado por el usuario al puerto USB Micro-B disponible en la unidad receptora.
2. Usando un cable patch Cat6 (como el cable de la serie N202 de Tripp Lite, no incluido), conecte el puerto RJ45 de la unidad transmisora al puerto RJ45 en la unidad receptora.
3. Conecte la unidad transmisora a la fuente de USB Type-C (p. ej., laptop o tableta). Tanto el LED verde (indica que se está suministrando energía) como el LED naranja (transmisión de señal en progreso) en la unidad transmisora y unidad receptora deben iluminarse en este momento.
4. (Opcional) Usando un cable HDMI (como el cable Serie P568 de Tripp Lite, no incluido), conecte un monitor HDMI local en el puerto HDMI local disponible en la unidad transmisora.
5. (Opcional) Proteja su dispositivo USB Type-C contra apagones involuntarios o descarga de la batería mediante la conexión del adaptador de alimentación incluido al puerto USB-C disponible en la unidad transmisora.
6. Si fuera necesario, ajuste la calidad de video en el monitor extendido usando el control EQ ubicado en la unidad receptora.
Nota: Un ajuste inadecuado de la ecualización puede hacer que el monitor no muestre una imagen. Pruebe cada ajuste de ecualización hasta que se muestre una imagen aceptable.

Solución de Problemas

1. No se muestra imagen en mi monitor remoto.

Ajuste los parámetros de ecualización en la unidad receptora hasta mostrar una imagen aceptable o agregue energía conectando un cable USB Micro-B suministrado por el usuario al puerto USB Micro-B disponible en la unidad receptora.

Especificaciones

Puertos de la Unidad Transmisora	USB Type-C (M), USB Type-C (H), HDMI (H), RJ45 (H)
Puertos de la Unidad Receptora	HDMI (M), RJ45 (H), USB Micro-B (H)
Resolución Máxima	1920 x 1080 @60 Hz (1080p)
Audio Soportado	PCM 7.1, DTS y Dolby 5.1
Distancia de Transmisión	45.7 m [150 pies]
Señal HDMI	HDMI 1.4, HDCP 1.4
Temperatura de Operación	0 °C a 40 °C [32 °F a 104 °F]
Temperatura de Almacenamiento	-15 °C a 50 °C [5 °F a 122 °F]
Humedad Relativa	De 0% a 85% de HR, Sin Condensación

Garantía

Garantía Limitada de 3 años.

TRIPP LITE garantiza durante un período de tres (3) años a partir de 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.

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.

Información de cumplimiento con WEEE para clientes y recicladores de Tripp Lite (Unión Europea)



Conforme a la Directiva de Desechos de Equipos Eléctricos y Electrónicos [WEEE] 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 reciclaje una vez que finalmente sea un desecho

No se recomienda el uso de este equipo en aplicaciones de soporte de vida en donde razonablemente se pueda esperar que la falla de este equipo cause la falla del equipo de soporte de vida o afectar significativamente su seguridad o efectividad..

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



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

Manuel de l'utilisateur

Câble de USB Type-C à HDMI sur Cat6 avec la technologie d'alimentation par câble (PoC) – 1 080 p/45 m (150 pi)

Modèle : U444-CAT-H

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

English 1 • Español 5 • Русский 13



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

Droits d'auteur © 2019 Tripp Lite. Tous droits réservés.

L'emballage inclut

- U444-CAT-H
- Tournevis
- Manuel de l'utilisateur

Caractéristiques du produit

- Permet de prolonger un signal vidéo de 1 080 p sur un câble Cat6 jusqu'à 45 m (150 pi) de la source
- L'égalisateur (EQ) intégré permet aux utilisateurs d'apporter des ajustements entre 8 niveaux de qualité vidéo.
- La technologie d'alimentation par câble (PoC) fournit l'alimentation au récepteur.
- La sortie HDMI locale sur le transmetteur permet à l'utilisateur d'observer l'image affichée à une distance de 45 m (150 pi).
- Permet de charger de façon pratique le dispositif USB Type-C avec le port USB-C intégré
- Compatible HDMI et HDCP 1.4
- Prêt à l'emploi; aucun logiciel ou lecteur requis

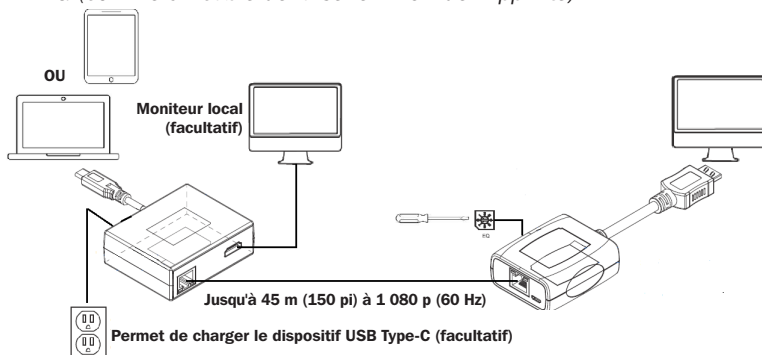
Accessoires en option

- Cordons de raccordement à fils rigides Cat6 de la série N202 de Tripp Lite
- Câbles HDMI haute vitesse de la série P568 de Tripp Lite

Installation

Remarques :

- Effectuer un essai sur l'ensemble de l'installation avant de tirer les câbles à travers les murs/plafonds.
- Pour obtenir la distance et la résolution maximales, utiliser un câble Cat6 à fils rigides de 24 AWG (comme un câble de la série N202 de Tripp Lite).



Installation

1. Raccorder le récepteur à l'écran HDMI.
Remarque : Si le voyant à DEL ne s'allume pas une fois l'installation terminée, une alimentation supplémentaire est requise. Raccorder un câble USB Micro-B fourni par l'utilisateur au port USB Micro-B disponible sur le récepteur.
2. À l'aide d'un cordon de raccordement Cat6 (comme le câble de la série N202 de Tripp Lite, non inclus), raccorder le port RJ45 sur le transmetteur au port RJ45 sur le récepteur.
3. Raccorder le transmetteur à la source USB Type-C (p. ex. un ordinateur portable ou une tablette). Le voyant à DEL vert (indiquant que de la puissance est fournie) et le voyant à DEL orange (la transmission du signal est en cours) sur le transmetteur et le récepteur devraient être allumés à ce moment.
4. Facultatif : à l'aide d'un câble HDMI (comme un câble de la série P568 de Tripp Lite, non inclus), raccorder un moniteur HDMI local au port HDMI local disponible sur le transmetteur.
5. Facultatif : éviter les arrêts involontaires ou éviter la décharge des batteries du dispositif USB Type-C en raccordant l'adaptateur de courant inclus de la source au port USB-C disponible sur le transmetteur.
6. Au besoin, ajuster la qualité vidéo sur le moniteur prolongé en utilisant l'égalisateur (EQ) qui se trouve sur le récepteur.
Remarque : Un mauvais réglage de l'égalisateur peut amener le moniteur à n'afficher aucune image. Essayer chaque paramètre de l'égalisateur jusqu'à ce qu'une image acceptable soit affichée.

Dépannage

1. Aucune image n'est affichée sur le moniteur à distance

Ajuster les réglages de l'égalisateur sur le récepteur jusqu'à ce qu'une image acceptable s'affiche ou ajouter de la puissance en raccordant un câble USB Micro-B fourni par l'utilisateur au port USB Micro-B disponible sur le récepteur.

Caractéristiques techniques

Ports du transmetteur	USB Type-C (M), USB Type-C (F), HDMI (F), RJ45 (F)
Ports du récepteur	HDMI (M), RJ45 (F), USB Micro-B (F)
Résolution maximale	1 920 x 1 080 @ 60 Hz (1 080 p)
Support audio	PCM 7.1, DTS et Dolby 5.1
Distance de transmission	45 m (150 pi)
Signal HDMI	HDMI 1.4, HDCP 1.4
Température de fonctionnement	0° à 40 °C (32° à 104 °F)
Température d'entreposage	-15° à 50 °C (5° à 122 °F)
Humidité relative	0 à 85 % HR, sans condensation

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 une réparation sous la présente garantie, vous devez obtenir un numéro d'autorisation de retour de matériel (RMA) auprès de TRIPP LITE ou d'un centre de réparation reconnu 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 DANS LES CAS PRÉVUS PAR LES PRÉSENTES, TRIPP LITE N'ACCORDE AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU TACITE, Y COMPRIS DES GARANTIES DE QUALITÉ COMMERCIALE ET D'ADAPTATION 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.

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.

Il n'est pas recommandé d'utiliser cet équipement pour des appareils de survie où une défaillance de cet équipement peut, selon toute vraisemblance, entraîner la défaillance de l'appareil de maintien de la vie ou affecter de façon majeure sa sécurité ou son efficacité.

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



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

Руководство пользователя

Переходник USB Type-C / HDMI через Cat6 с поддержкой питания по кабелю (PoC) – 1080p/45 м

Модель: U444-CAT-H

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

English 1 • Español 5 • Français 9

EAC

TRIPP·LITE



Продукция высшего
качества.

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

Охраняется авторским правом © 2019 Tripp Lite. Перепечатка запрещается.

Комплект поставки

- U444-CAT-H
- Отвертка
- Руководство пользователя

Характеристики изделия

- Ретранслируйте видеосигнал разрешением 1080p через кабель Cat6 на расстояние до 45 м от источника
- Встроенный эквалайзер (EQ) позволяет пользователям устанавливать любой из 8 уровней качества видеоизображения
- Технология PoC (питание по кабелю) обеспечивает электропитание приемного модуля
- Локальный HDMI-выход передатчика обеспечивает возможность просмотра выводимого изображения на расстоянии до 45 м
- Возможность удобной зарядки устройства с разъемом USB Type-C через встроенный порт USB-C
- Соответствие требованиям стандартов HDMI и HDCP 1.4
- Подключение по технологии Plug-and-play без необходимости использования какого-либо программного обеспечения или драйверов

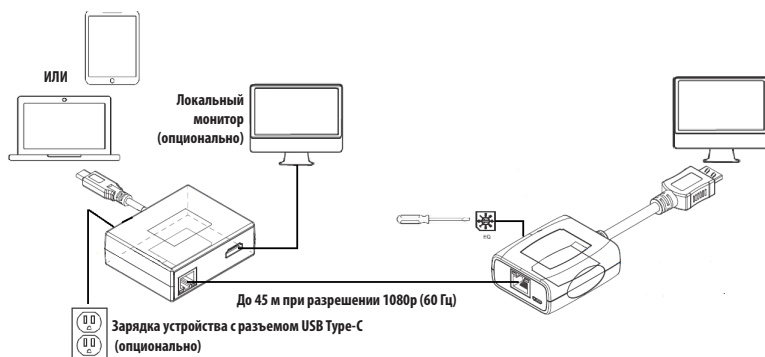
Оptionальные комплектующие

- Соединительные кабели Cat6 Tripp Lite серии N202 с одножильными проводами
- Высокоскоростные HDMI-кабели Tripp Lite серии P568

Установка

Примечания:

- Перед протягиванием кабелей через стены/потолки необходимо проверить правильность функционирования всей установки.
- Для достижения максимальной дальности и эффективности используйте кабель Cat6 с одножильными проводами калибра 24 AWG (например, кабель Tripp Lite серии N202).



Установка

1. Подключите приемный модуль к HDMI-дисплею.
Примечание. Если после завершения установки не загорается светодиодный индикатор зеленого цвета, то требуется дополнительное питание. Подключите кабель с разъемом USB Micro-B (в комплект поставки не входит) к свободному порту USB Micro-B приемного модуля.
2. Соедините порт RJ45 передающего модуля с портом RJ45 приемного модуля при помощи соединительного кабеля Cat6 (например, Tripp Lite серии N202).
3. Подключите передающий модуль к источнику с разъемом USB Type-C (например, портативному компьютеру или планшету). В этот момент должны загореться оба светодиодных индикатора: зеленый (питание) и оранжевый (передача сигнала) — на передающем и приемном модулях.
4. (Необязательно) Подключите локальный HDMI-монитор к свободному HDMI-порту передатчика с помощью HDMI-кабеля (например, кабеля Tripp Lite серии P568 (в комплект поставки не входит)).
5. (Необязательно) Во избежание непреднамеренных отключений или расходования энергии батарей подключите блок питания источника (поставляется в комплекте) к свободному порту USB-C передающего модуля.
6. При необходимости отрегулируйте качество видеоизображения на удаленном мониторе с помощью эквалайзера на приемном модуле.
Примечание. Неправильная настройка эквалайзера может привести к отсутствию изображения на мониторе. Попытайтесь добиться правильной настройки каждого из элементов эквалайзера до получения приемлемого качества изображения.

Выявление и устранение неисправностей

1. **На удаленном мониторе не воспроизводится изображение.**
Добейтесь приемлемого качества изображения путем настройки эквалайзера на приемном модуле или подайте на него дополнительное питание через кабель с разъемом USB Micro-B (в комплект поставки не входит), подключаемый к свободному порту USB Micro-B приемного модуля.

Технические характеристики

Порты передающего модуля	USB Type-C (M), USB Type-C (F), HDMI (F), RJ45 (F)
Порты приемного модуля	HDMI (M), RJ45 (F), USB Micro-B (F)
Максимальное разрешение	1920 x 1080 при 60 Гц (1080p)
Поддержка аудиоустройств	PCM 7.1, DTS и Dolby 5.1
Дальность передачи	45 м
HDMI-сигнал	HDMI 1.4, HDCP 1.4
Диапазон рабочих температур	От 0 до 40°C
Диапазон температур хранения	От -15 до 50°C
Относительная влажность	От 0 до 85%, без образования конденсата

Гарантийные обязательства

Ограниченная гарантия сроком 3 года

Компания TRIPP LITE гарантирует отсутствие дефектов материалов и изготовления в течение трех (3) лет 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. 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.

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

Не рекомендуется использование данного оборудования в системах жизнеобеспечения, где его выход из строя предположительно может привести к перебоям в работе оборудования жизнеобеспечения или в значительной мере снизить его безопасность или эффективность.

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

TRIPP·LITE



Продукция высшего качества.

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