

Owner's Manual

USB Type-C™ to HDMI, DisplayPort, and VGA Adapter with MST

Model: U444-06N-HVDPW

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

Español 9 • Français 16 • Русский 23

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

TRIPP·LITE



Manufacturing
Excellence.

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

Copyright © 2019 Tripp Lite. All rights reserved.

Product Features

- Connect a VGA, DisplayPort or HDMI monitor to the USB Type-C or Thunderbolt™ 3 port on your laptop or computer
- Supports USB DisplayPort Alternate Mode, allowing you to transmit an audio/video signal via the USB Type-C port on your smartphone, tablet, Ultrabook or computer
- VGA port supports video resolutions up to 1920 x 1200, including 1080p @ 60 Hz
- HDMI port supports 4K x 2K Ultra High Definition (UHD) video resolutions up to 3840 x 2160 @ 30 Hz
- HDMI port is compliant with HDMI 1.4 and earlier, and HDCP 1.4
- DisplayPort supports single-link 4K x 2K video resolutions up to 3840 x 2160 @ 60 Hz
- Supports DisplayPort SST and MST modes, and DP++
- DisplayPort is compliant with DP 1.2 and earlier, and HDCP 2.2

Product Features

- Low-profile design for easy carrying in laptop bag or briefcase
- Plug-and-Play—no software or drivers required

Package Contents

- U444-06N-HVDPW
- Owner's Manual

System Requirements

- USB Type-C device that supports USB Displayport Alternate Mode
- Monitor with a VGA, DisplayPort or HDMI port

Optional Accessories

- P502-Series High-Resolution VGA Cable with RGB Coax
- P580-Series DisplayPort Cables
- P569-XXX-CERT Premium High-Speed HDMI Cables

Installation

Notes:

- *When used with a Mac, up to three displays can be used in SST mode to share the same video or picture content with a maximum display resolution of 1080p @ 60 Hz.*
 - *Mac OS X does not support MST for NVIDIA and Intel graphics processors, limiting video display on the connected monitors to mirror mode.*
 - *When used with a Windows PC, up to three displays can be used in MST mode to display different content to each display simultaneously.*
- 1.** Connect the USB Type-C connector on the adapter to the USB Type-C port on your smartphone, tablet, Ultrabook or computer.
 - 2.** Using a VGA cable (such as Tripp Lite's P502-Series High-Resolution VGA Cable with Coax), connect a VGA monitor to the adapter's VGA port.
 - 3.** Using a DisplayPort cable (such as Tripp Lite's P580-Series DisplayPort Cable), connect a DisplayPort monitor to the adapter's DisplayPort.
 - 4.** Using an HDMI cable (such as Tripp Lite's P569-CERT Series Premium High-Speed HDMI Cable), connect an HDMI monitor to the adapter's HDMI port.

Specifications

Input Signal	USB Type-C
Output Signal	VGA, DisplayPort and HDMI
Maximum HDMI Resolution	3840 x 2160, UHD 4K, @ 30 Hz
Maximum DisplayPort Resolution	3840 x 2160 (4K x 2K) @ 60 Hz
Maximum VGA Resolution	1920 x 1200, including 1080p @ 60 Hz
Environmental	
Operating Temperature	32° to 113°F (0° to 45°C)
Storage Temperature	14° to 158°F (-10° to 70°C)
Operating Humidity	10% to 85% RH, Non-Condensing
Storage Humidity	5% to 90% 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.

Warranty and Product Registration

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.

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.

Warranty and Product Registration

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

Adaptador de USB Type-C™ a HDMI, DisplayPort y VGA con MST

Modelo: U444-06N-HVDPW

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

English 1 • Français 16 • Русский 23



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

Copyright © 2019 Tripp Lite. Todos los derechos reservados.

Características del Producto

- Conecte un monitor VGA, DisplayPort o HDMI al puerto USB Type-C o Thunderbolt™ 3 en su laptop o computadora
- Soporta USB DisplayPort Modo Alternativo, permitiéndole transmitir una señal de audio y video mediante el puerto USB Type-C en su smartphone, tableta, Ultrabook o computadora
- El puerto VGA soporta resoluciones de video hasta 1920 x 1200, incluyendo 1080p @60 Hz
- El puerto HDMI soporta resoluciones de video de 4K x 2K Ultra Alta Definición [UHD] hasta 3840 x 2160 @30 Hz
- El puerto HDMI es compatible con HDMI 1.4 y anteriores y HDCP 1.4
- DisplayPort permite resoluciones de video 4K x 2K de conexión única hasta 3840 x 2160 @60 Hz
- Soporta modos de DisplayPort SST y MST y DP++
- DisplayPort cumple con DP 1.2 y anteriores y HDCP 2.2

Características del Producto

- Diseño de bajo perfil para llevarlo fácilmente en la bolsa de la laptop o el portafolios
- Conectar y Usar—No requiere software ni controladores

Contenido del empaque

- U444-06N-HVDPW
- Manual del Propietario

Requisitos del sistema

- Dispositivo USB Type-C que soporte USB DisplayPort Modo Alternativo
- Monitor con un puerto VGA, DisplayPort o HDMI

Accesorios opcionales

- Cable VGA de Alta Resolución de la Serie P502 con RGB Coaxial
- Cables DisplayPort de la Serie P580
- Cables Premium HDMI de Alta Velocidad P569-XXX-CERT

Instalación

Notas:

- Cuando se usa con una Mac, pueden usarse hasta tres pantallas en modo de SST para compartir el mismo contenido de video o imagen con una resolución de pantalla máxima de 1080p @60 Hz.
 - Mac OS X no soporta MST para procesadores de gráficos NVIDIA e Intel, lo que limita la visualización de video en los monitores conectados en modo en espejo.
 - Cuando se usa con una PC Windows, pueden usarse hasta tres pantallas en modo MST para mostrar contenidos diferentes en cada pantalla simultáneamente.
- 1.** Conecte el conector USB Type-C en el adaptador al puerto USB Type-C en su smartphone, tableta, Ultrabook o computadora.
 - 2.** Usando un cable VGA (como el Cable VGA de Alta Resolución con Coaxial de la Serie P502 de Tripp Lite), conecte un monitor VGA al puerto VGA del adaptador.
 - 3.** Usando un cable DisplayPort (Como el Cable Serie P580 de Tripp Lite), conecte un monitor DisplayPort al puerto DisplayPort del adaptador.
 - 4.** Usando un cable HDMI (como el Cable HDMI Premium de Alta Velocidad Serie P569-CERT de Tripp Lite), conecte un monitor HDMI al puerto HDMI del adaptador.

Especificaciones

Señal de Entrada	USB Type-C
Señal de Salida	VGA, DisplayPort y HDMI
Máxima Resolución HDMI	3840 x 2160, UHD 4K, @30 Hz
Máxima Resolución DisplayPort	3840 x 2160 (4K x 2K) @60 Hz
Máxima Resolución VGA	1920 x 1200, incluyendo 1080p @60 Hz
Ambiental	
Temperatura de Operación	0 °C a 45 °C [32 °F a 113 °F]
Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 70 °C [14 °F a 158 °F]
Humedad de Operación	De 10% a 85% de HR, Sin Condensación
Humedad de Almacenamiento	De 5% a 95% 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.

Garantía

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 cambio sin previo aviso.



Excelencia en
Manufactura.

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

Manuel de l'utilisateur

USB Type-C™ à HDMI, DisplayPort, et adaptateur VGA avec MST

Modèle : U444-06N-HVDPW

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

English 1 • Español 9 • Русский 23



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

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

Caractéristiques du produit

- Raccorder un moniteur VGA, DisplayPort ou HDMI au port USB Type-C ou Thunderbolt™ 3 sur l'ordinateur portable ou l'ordinateur.
- Prend en charge le mode alternatif USB DisplayPort, permettant ainsi la transmission d'un signal audio/vidéo via le port USB Type-C sur un téléphone intelligent, une tablette, un Ultrabook ou un ordinateur
- Le port VGA prend en charge des résolutions vidéo jusqu'à 1 920 x 1 200, y compris 1 080 p, @ 60 Hz.
- Le port HDMI prend en charge des résolutions vidéo ultra-haute définition (UHD) 4K x 2K jusqu'à 3 840 × 2 160 @ 30 Hz.
- Le port HDMI est compatible avec HDMI 1.4 et les versions antérieures et HDCP 1.4.
- DisplayPort prend en charge les résolutions vidéo 4K x 2K allant jusqu'à 3 840 x 2 160 @ 60 Hz.
- Prend en charge les modes DisplayPort SST et MST, et DP++
- DisplayPort est conforme à DP 1.2 et les versions antérieures, et HDCP 2.2.

Caractéristiques du produit

- Conception mince pour un transport facile dans un sac d'ordinateur portable ou une mallette
- Prêt à l'emploi; aucun logiciel ou lecteur requis

Contenu de l'emballage

- U444-06N-HVDPW
- Manuel de l'utilisateur

Configuration requise

- Appareil USB Type-C qui prend en charge le mode alternatif USB DisplayPort
- Moniteur avec un port VGA, DisplayPort ou HDMI

Accessoires en option

- Câbles VGA haute résolution de la série P502 avec câble coaxial RGB
- Câbles DisplayPort de la série P580
- Câbles HDMI haute vitesse de haute qualité P569-XXX-CERT

Installation

Remarques :

- Lors d'une utilisation avec un Mac, jusqu'à trois écrans peuvent être utilisés en mode SST pour partager la même vidéo ou le même contenu de l'image avec une résolution d'affichage maximale de 1 080p @ 60 Hz.
 - Mac OS X ne prend pas en charge MST pour NVIDIA et les processeurs graphiques Intel, limitant l'affichage vidéo sur les moniteurs connectés au mode miroir.
 - Lors d'une utilisation avec un PC Windows, jusqu'à trois écrans peuvent être utilisés en mode MST pour afficher du contenu différent sur chaque écran simultanément.
- 1.** Raccorder le connecteur USB Type-C sur l'adaptateur au port USB Type-C sur un téléphone intelligent, une tablette, un Ultrabook ou un ordinateur.
 - 2.** En utilisant un câble VGA (comme le câble VGA haute résolution de la série P502 de Tripp Lite avec câble coaxial), raccorder le moniteur VGA au port VGA de l'adaptateur.
 - 3.** En utilisant un câble DisplayPort (comme le câble DisplayPort de la série P580 de Tripp Lite), raccorder un moniteur DisplayPort au DisplayPort de l'adaptateur.
 - 4.** En utilisant un câble HDMI (comme un câble HDMI haute vitesse de haute qualité de la série P569-CERT de Tripp Lite), raccorder un moniteur HDMI au port HDMI de l'adaptateur.

Caractéristiques techniques

Signal d'entrée	USB Type-C
Signal de sortie	VGA, DisplayPort et HDMI
Résolution HDMI maximale	3 840 x 2 160, UHD 4K, @ 30 Hz
Résolution DisplayPort maximale	3 840 x 2 160 (4K x 2K) @ 60 Hz
Résolution VGA maximale	1 920 x 1 200, y compris 1 080 p @ 60 Hz
Conditions environnementales	
Température de fonctionnement	0° à 45 °C (32° à 113 °F)
Température d'entreposage	-10 à 70 °C (14 à 158 °F)
Humidité de fonctionnement	10 à 85 % HR, sans condensation
Humidité d'entreposage	5 à 90 % 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 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

WEEE Compliance Information for Tripp Lite Customers and Recyclers (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.tripplite.com/support

Руководство пользователя

Многопортовый переходник USB Type-C™ — HDMI/DisplayPort/VGA с режимом MST

Модель: U444-06N-HVDPW

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

English 1 • Español 9 • Français 17



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

Охраняется авторским правом © 2019 Tripp Lite. Перепечатка запрещается.

Характеристики изделия

- Возможность подключения монитора VGA, DisplayPort или HDMI к порту USB Type-C или Thunderbolt™ 3 портативного или стационарного компьютера
- Поддержка режима USB DisplayPort Alternate, позволяющая передавать аудио-/видеосигнал через порт USB Type-C смартфона, планшета, устройства Ultrabook или компьютера
- Порт VGA поддерживает видеоразрешения до 1920 x 1200 (вкл. 1080p) при 60 Гц
- Порт HDMI поддерживает видеосигналы в формате сверхвысокой четкости 4K x 2K (UHD) с разрешением до 3840 x 2160 при 30 Гц
- HDMI-порт совместим с интерфейсами HDMI 1.4 и более ранних версий, а также HDCP 1.4
- DisplayPort обеспечивает поддержку одноканального видеосигнала в стандарте 4K x 2K с разрешением до 3840 x 2160 при 60 Гц
- Поддержка режимов DisplayPort SST и MST, а также DP++
- DisplayPort совместим с интерфейсами DP 1.2 и более ранних версий, а также HDCP 2.2

Характеристики изделия

- Низкопрофильная конструкция обеспечивает легкость переноски в сумке для ноутбука или портфеле
- Подключение по технологии Plug-and-Play без необходимости использования программного обеспечения или драйверов

Содержимое упаковки

- U444-06N-HVDPW
- Руководство пользователя

Системные требования

- Устройство с разъемом USB Type-C, поддерживающее режим USB Displayport Alternate
- Монитор с портом VGA, DisplayPort или HDMI

Оptionальные комплектующие

- Кабель High-Resolution VGA серии P502 с коаксиальными разъемами RGB
- Кабели серии P580 DisplayPort
- Высокоскоростные HDMI-кабели высшего качества мод. P569-XXX-CERT

Установка

Примечания:

- При использовании с устройством Mac возможно подключение до трех дисплеев в режиме SST для воспроизведения одного и того же видеоконтента или изображения с разрешением до 1080p при 60 Гц.
 - Операционная система Mac OS X не поддерживает режим MST для графических процессоров NVIDIA и Intel, ограничивая воспроизведение видеоконтента на подключенных мониторах зеркальным режимом.
 - При использовании с ПК под управлением Windows возможно использование до трех дисплеев в режиме MST для одновременного воспроизведения различного контента на этих дисплеях.
1. Подключите разъем USB Type-C адаптера к порту USB Type-C своего смартфона, планшета, устройства Ultrabook или компьютера.
 2. Подключите порт VGA-монитор к VGA-порту переходника с помощью VGA-кабеля (например, одного из предлагаемых компанией Tripp Lite VGA-кабелей высокого разрешения серии P502 с коаксиальными разъемами).
 3. 2. Подключите монитор DisplayPort к порту DisplayPort переходника через кабель DisplayPort (например, кабель DisplayPort серии P580, предлагаемый компанией Tripp Lite).
 4. Подключите HDMI-монитор к HDMI-порту переходника с помощью HDMI-кабеля (например, предлагаемого компанией Tripp Lite высокоскоростного HDMI-кабеля высшего качества серии P569-CERT).

Технические характеристики

Входной сигнал	USB Type-C
Выходной сигнал	VGA, DisplayPort и HDMI
Максимальное разрешение HDMI	3840 x 2160, UHD 4K при 30 Гц
Максимальное разрешение DisplayPort	3840 x 2160 (4K x 2K) при 60 Гц
Максимальное разрешение VGA	1920 x 1200 (вкл. 1080p) при 60 Гц
Условия эксплуатации	
Диапазон рабочих температур	От 0 до 45°C
Диапазон температур хранения	От -10 до 70°C
Рабочий диапазон влажности	Относительная влажность от 0 до 85%, без образования конденсата
Диапазон влажности при хранении	Относительная влажность от 5 до 90%, 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.

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

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

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

www.tripplite.com/support

