

Quick Start Guide

DisplayPort 1.2 to VGA / DVI / HDMI All-in-One Converter

Model: P136-06N-HDV-4K

Mini DisplayPort 1.2 to VGA / DVI / HDMI All-in-One Converter

Models: P137-06N-HDV-4K,
P137-06N-HDV4KW

Espanol 3 • Français 5 • Русский 7

Product Features

- Connect a VGA, DVI or HDMI monitor to a DisplayPort or Mini DisplayPort on your laptop, tablet or computer
- All-in-One converter offers maximum flexibility to connect to any available monitor
- Portable design with built-in cable is perfect for travel and stowing in your laptop bag
- HDMI port supports 4K x 2K Ultra High Definition (UHD) video resolutions up to 3840 x 2160 (24Hz or 30Hz)
- DVI port supports single-link video resolutions up to 1920 x 1080 (1080p)
- VGA port supports video resolutions up to 1920 x 1200, including 1080p
- Supports up to 36-bit Deep Color (12 bits per channel)
- P137-06N-HDV-4K and P137-06N-HDV4KW models are compatible with the Thunderbolt port on Mac® computers, such as the MacBook Pro and MacBook Air
- Passive converter requires no external power supply

System Requirements

- Computer or tablet with a DisplayPort or Mini DisplayPort
- Monitor with a VGA, DVI or HDMI port

Package Includes

- P136-06N-HDV-4K, P137-06N-HDV-4K or P137-06N-HDV4KW
- Quick Start Guide

Optional Accessories

- P502-006 High Resolution VGA Cable with RGB Coax – 6 ft.
- P561-006 DVI-D Single Link Cable – 6 ft.
- P568-006 High Speed HDMI Cable – 6 ft.

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 © 2018 Tripp Lite. All rights reserved.

Installation

Notes:

- Only one monitor can be connected at a time.
- To connect a Mac to an HDMI monitor with audio, go to "System Preferences" and select "Sound". Then click the "Output" tab and select your HDMI device from the list. **Note:** DisplayPort or Mini DisplayPort audio is available on all Mac models introduced after April 2010.

- When connecting a DVI or HDMI monitor, the distance between the converter and monitor must be no longer than 6 ft. (2 m). When connecting a VGA monitor, the distance must be no longer than 10 ft. (3 m).

1. Connect the converter to the DisplayPort or Mini DisplayPort on your computer or tablet.
2. Connect a monitor to the VGA, DVI or HDMI port on the converter.

Specifications

Specification	Description
Input Signal	DisplayPort 1.2 or Mini DisplayPort 1.2
Output Signal	VGA, DVI and HDMI
Vertical Frequency Range	50/60 Hz
Video Amplifier Bandwidth	2.25 Gbps / 225 MHz
Maximum HDMI Resolution	4K x 2K, 3840 x 2160 (24 Hz or 30 Hz)
Maximum DVI Resolution	1920 x 1080 (1080p)
Maximum VGA Resolution	1920 x 1200, including 1080p
Maximum Cable Length	6 ft. (2 m) for DVI and HDMI, 10 ft. (3 m) for VGA
Operating Temperature	32 to 113 °F (0 to 45 °C)
Operating Humidity	10% to 85% RH, Non-Condensing
Storage Temperature	14 to 176 °F (-10 to 80 °C)
Storage Humidity	5% to 90% RH, Non-Condensing
Maximum Power Consumption	700mW

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

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

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

WARNING

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. Product specifications are subject to change without notice.



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

Guía de Inicio Rápido

Convertidor Todo en Uno DisplayPort 1.2 a VGA / DVI / HDMI

Modelo: P136-06N-HDV-4K

Convertidor Todo en Uno Mini DisplayPort 1.2 a VGA / DVI / HDMI

Modelos: P137-06N-HDV-4K,
P137-06N-HDV4KW

English 1 • Français 5 • Русский 7

Características del Producto

- Conecte un monitor VGA, DVI o HDMI a un puerto DisplayPort o Mini DisplayPort en su laptop, tableta o computadora
- El convertidor todo en uno ofrece máxima flexibilidad para conectar a cualquier monitor disponible.
- El diseño portátil con cable incorporado es perfecto para viajar y guardar en su maletín para laptop.
- El puerto HDMI soporta Ultra Alta Definición (UHD) 4K x 2K, resoluciones de video de hasta 3840 x 2160 (24Hz o 30Hz)
- El puerto DVI de Conexión Única soporta resoluciones de video de hasta 1920 x 1080 (1080p)
- El puerto VGA soporta resoluciones de video hasta 1920 x 1200, incluyendo 1080p
- Soporta Color Verdadero de hasta 36 bits (12 bits por canal)
- Los modelos P137-06N-HDV-4K y P137-06N-HDV4KW son compatibles con el puerto Thunderbolt en computadoras Mac® como MacBook Pro y MacBook Air
- Los convertidores pasivos no necesitan fuente de alimentación externa

Requisitos del Sistema

- Computadora o tableta con un DisplayPort o Mini DisplayPort
- Monitor con un puerto VGA, DVI o HDMI

El paquete incluye

- P136-06N-HDV-4K, P137-06N-HDV-4K o P137-06N-HDV4KW
- Guía de Inicio Rápido

Accesorios Opcionales

- P502-006 – Cable VGA de Alta Resolución con Coaxial RGB - 1.83 m [6 pies].
- P561-006 – Cable DVI-D de Conexión Única - 1.83 m [6 pies].
- P568-006 – Cable HDMI de Alta Velocidad - 1.83 m [6 pies].



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

Copyright © 2018 Tripp Lite. Todos los derechos reservados.

Instalación

Notas:

- Sólo se puede conectar un monitor a la vez.
 - Para conectar una Mac a un monitor HDMI con audio, vaya a "Preferencias del sistema" y seleccione "Sonido". Luego haga click en la pestaña "Salida" y seleccione el dispositivo HDMI en la lista. **Nota:** El audio DisplayPort o Mini DisplayPort está disponible en todos los modelos de Mac introducidos después de abril de 2010.
 - Al conectar a un monitor DVI o HDMI, la distancia entre el convertidor y el monitor no debe ser más de 1.83 m [6 pies]. Cuando se conecta a un monitor VGA, la distancia no debe ser mayor a 3.05 m [10 pies].
1. Conecte el convertidor al puerto DisplayPort o Mini DisplayPort en su computadora o tableta.
 2. Conecte un monitor al puerto VGA, DVI o HDMI en el convertidor.

Especificaciones

Especificación	Descripción
Señal de Entrada	DisplayPort 1.2 o Mini DisplayPort 1.2
Señal de Salida	VGA, DVI y HDMI
Rango de Frecuencia Vertical	50Hz / 60Hz
Ancho de Banda de Amplificador de Video	2.25 Gbps / 225 MHz
Máxima Resolución HDMI	4K x 2K, 3840 x 2160 (24 Hz o 30 Hz)
Máxima Resolución DVI	1920 x 1080 (1080p)
Máxima Resolución VGA	1920 x 1200, incluyendo 1080p
Longitud Máxima del Cable	1.83 m [6 pies] para DVI y HDMI, 3.05 m [10 pies] para VGA
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 80 °C [14 °F a 176 °F]
Humedad de Almacenamiento	Del 5% a 90% de HR, Sin Condensación
Consumo Máximo de Potencia	700 mW

Garantía

Garantía limitada por 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)



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

ADVERTENCIA

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 del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.



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

Guide de démarrage rapide

Convertisseur tout-en-un DisplayPort 1.2 à VGA/DVI/HDMI

Modèle : P136-06N-HDV-4K

Convertisseur tout-en-un Mini DisplayPort 1.2 à VGA/DVI/ HDMI

Modèles : P137-06N-HDV-4K,
P137-06N-HDV4KW

English 1 • Espanol 3 • Русский 7

Caractéristiques du produit

- Permet de raccorder un moniteur VGA, DVI ou HDMI à un DisplayPort ou Mini DisplayPort sur un ordinateur portable, une tablette ou un ordinateur
- Le convertisseur tout-en-un offre une flexibilité maximale pour un raccordement à un moniteur disponible.
- La conception portable avec câble intégré est parfaite pour les voyages et le rangement dans un sac d'ordinateur portable.
- Le port HDMI prend en charge des résolutions vidéo ultra-haute définition (UHD) 4K x 2K allant jusqu'à 3 840 × 2 160 (24 Hz ou 30 Hz).
- Le port DVI prend en charge des résolutions vidéo à liaison simple allant jusqu'à 1 920 x 1 080 (1 080 p).
- Le port VGA prend en charge des résolutions vidéo allant jusqu'à 1 920 x 1 200, y compris 1 080 p.
- Prend en charge 36 bits Deep Color (12 bits par canal)
- Les modèles P137-06N-HDV-4K et P137-06N-HDV4KW sont compatibles avec le port Thunderbolt sur les ordinateurs Mac® comme le MacBook Pro et le MacBook Air.
- Ne nécessite aucune alimentation externe

Configuration requise

- Ordinateur ou tablette avec un port DisplayPort ou Mini DisplayPort
- Moniteur avec un port VGA, DVI ou HDMI

L'emballage inclut

- P136-06N-HDV-4K, P137-06N-HDV-4K ou P137-06N-HDV4KW
- Guide de démarrage rapide

Accessoires en option

- Câble VGA haute résolution P502-006 avec câble coaxial RGB – 1,8 m (6 pi)
- Câble à liaison simple DVI-D P561-006 – 1,8 m (6 pi)
- Câble HDMI haute vitesse P568-006 – 1,8 m (6 pi)



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

Droits d'auteur © 2018 Tripp Lite. Tous droits réservés.

Installation

Remarques :

- Un seul moniteur peut être raccordé à la fois.
 - Pour raccorder un ordinateur Mac à un moniteur HDMI avec audio, se rendre à « System Preferences » (préférences du système), puis sélectionner « Sound » (son). Cliquer ensuite sur l'onglet « Output » (sortie), puis sélectionner l'appareil HDMI dans la liste. **Remarque :** L'audio DisplayPort ou Mini DisplayPort est offert sur tous les modèles Mac lancés après avril 2010.
 - Lors du raccordement d'un moniteur DVI ou HDMI, la distance entre le convertisseur et le moniteur ne doit pas être plus de 2 m (6 pi). Lors du raccordement d'un moniteur VGA, la distance ne doit pas être plus de 3 m (10 pi).
1. Raccorder le convertisseur au DisplayPort ou au Mini DisplayPort sur l'ordinateur ou la tablette.
 2. Raccorder un moniteur au port VGA, DVI ou HDMI du convertisseur.

Caractéristiques techniques

Caractéristique technique	Description
Signal d'entrée	DisplayPort 1.2 ou Mini DisplayPort 1.2
Signal de sortie	VGA, DVI et HDMI
Plage de fréquence verticale	50/60 Hz
Bande passante d'amplificateur vidéo	2.25 Gbps/225 MHz
Résolution HDMI maximale	4K x 2K, 3 840 x 2 160 (24 Hz ou 30 Hz)
Résolution DVI maximale	1 920 x 1 080 (1 080 p)
Résolution VGA maximale	1 920 x 1 200, y compris 1 080 p
Longueur maximale du câble	2 m (6 pi) pour DVI et HDMI, 3 m (10 pi) pour VGA
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 80 °C (14 à 176 °F)
Humidité d'entreposage	5 à 90 % HR, sans condensation
Consommation d'énergie maximale	700 mW

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'autorisent 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 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.

AVERTISSEMENT

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 spécifications du produit sont sujettes à des changements sans préavis.



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

Краткое руководство пользователя

Неразъемно-комплектный преобразователь сигналов DisplayPort 1.2 — VGA/DVI/HDMI

Модель: P136-06N-HDV-4K

Неразъемно-комплектный преобразователь сигналов Mini DisplayPort 1.2 — VGA/DVI/HDMI

Модели: P137-06N-HDV-4K,
P137-06N-HDV4KW

English 1 • Español 3 • Français 5

Характеристики продукта

- Обеспечивает подключение монитора VGA, DVI или HDMI к разъему DisplayPort или Mini DisplayPort портативного, планшетного или настольного ПК
- Неразъемно-комплектный преобразователь обеспечивает максимальную универсальность для подключения к любому имеющемуся монитору
- Портативная конструкция с вмонтированным кабелем, идеально подходящая для использования в дороге и легко помещающаяся в сумке для ноутбука
- Порт HDMI поддерживает разрешения в стандарте сверхвысокой четкости (4K x 2K UHD) до 3840 x 2160 (при 24 или 30 Гц)
- Порт DVI поддерживает видеоразрешения одноканального уровня 1920 x 1080 (1080p)
- Порт VGA поддерживает видеоразрешения до 1920 x 1200, включая 1080p
- Поддержка 36-битового кодирования цвета (по 12 бит на канал)
- Модели P137-06N-HDV-4K и P137-06N-HDV4KW совместимы с портом Thunderbolt™ на компьютерах Mac (например, MacBook Pro® и MacBook Air®)
- Пассивный преобразователь не требует внешнего источника питания

Системные требования

- Компьютер или планшетный ПК с разъемом DisplayPort или Mini DisplayPort
- Монитор с портом VGA, DVI или HDMI

Комплект поставки

- P136-06N-HDV-4K, P137-06N-HDV-4K или P137-06N-HDV4KW
- Краткое руководство пользователя

Опциональные комплектующие

- VGA-кабель высокого разрешения мод. P502-006 с коаксиальным разъемом (длина 1,8 м)
- Одноканальный кабель DVI-D мод. P561-006 (длина 1,8 м)
- Высокоскоростной HDMI-кабель мод. P568-006 (длина 1,8 м)



95
Получение высшего качества.

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

Охраняется авторским правом © 2018 Tripp Lite. Перепечатка запрещается.

Установка

Примечания:

- Устройство рассчитано на одновременное подключение только одного монитора.
- Для подключения компьютера Mac к HDMI-монитору с аудиоканалом перейдите в меню "System Preferences" ("Системные настройки") и выберите опцию "Sound" ("Звук"). Затем нажмите на вкладку "Output" ("Выход") и выберите свое HDMI-устройство из списка.

Примечание. Передача аудиосигнала через интерфейс DisplayPort или Mini DisplayPort доступна на всех моделях компьютеров Mac, выпущенных начиная с апреля 2010 г.

- При подключении DVI- или HDMI-монитора расстояние между преобразователем и монитором не должно превышать 2 м. При подключении VGA-монитора указанное расстояние не должно превышать 3 м.

1. Подключите преобразователь к разъему DisplayPort или Mini DisplayPort своего компьютера или планшета.
2. Подключите монитор к порту VGA, DVI или HDMI преобразователя.

Технические характеристики

Характеристика	Описание
Входной сигнал	DisplayPort 1.2 или Mini DisplayPort 1.2
Выходной сигнал	VGA, DVI и HDMI
Диапазон частот вертикальной развертки	50/60 Гц
Ширина полосы пропускания усилителя видеосигнала	2,25 Гбит/с / 225 МГц
Максимальное разрешение HDMI	4К x 2К, 3840 x 2160 (при 24 или 30 Гц)
Максимальное разрешение DVI	1920 x 1080 (1080p)
Максимальное разрешение VGA	1920 x 1200, включая 1080p
Максимальная длина кабеля	DVI и HDMI — 2 м; VGA — 3 м
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 80°C
Диапазон влажности при хранении	Относительная влажность от 5 до 90%, без образования конденсата
Максимальная потребляемая мощность	700 мВт

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 видеозамененное каким бы то ни было образом.

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ПРЕДСМОТРЕННЫХ 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 ПРЕДСМОТРЕННЫХ 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 замену лиц, 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 за один" и/или на эквивалентной основе (в зависимости от конкретной страны)
- Отправку нового оборудования на переработку после окончательной выработки его ресурса

ВНИМАНИЕ!

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 изделия без предварительного уведомления.

TRIPP·LITE



95
Полвека высшего качества

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

8

18-01-067 93-37ED_RevA