

Quick Start Guide

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

Model: P136-06N-HDV4K6

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

Models: P137-06N-HDV4K6 (White), P137-06N-HDV6B (Black)

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 © 2017 Tripp Lite. All rights reserved.

Product Features

- Connect a VGA, DVI or HDMI monitor to a DisplayPort or Mini DisplayPort on your laptop, tablet or computer
- 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 @ 60 Hz
- 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) @ 1080p or up to 24-bit Deep Color (8 bits per channel) @ 4K/60 Hz
- HDMI 2.0 and HDCP 2.2 compliant
- P137-06N-HDV4K6/B models are compatible with the Thunderbolt™ port on Mac® computers (e.g. MacBook Pro® and MacBook Air®)
- 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 Contents

- P136-06N-HDV4K6, P137-06N-HDV4K6 (White) or P137-06N-HDV4K6B (Black)
- Quick Start Guide

Optional Accessories

- P502-006 High Resolution VGA Cable with RGB Coax – 6 ft. (1.8 m)
- P561-006 DVI-D Single-Link Cable – 6 ft. (1.8 m)
- P569-006-CERT Premium High-Speed HDMI Cable – 6 ft. (1.8 m)

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. (1.8 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

Input Signal	DisplayPort 1.2 or Mini DisplayPort 1.2
Output Signal	VGA, DVI and HDMI
Vertical Frequency Range	50/60 Hz
Maximum HDMI Resolution	4K x 2K, 3840 x 2160 @ 60Hz
Maximum DVI Resolution	1920 x 1080 (1080p)
Maximum VGA Resolution	1920 x 1200, including 1080p
Maximum Cable Length	6 ft. (1.8 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 158 °F (-10 to 70 °C)
Storage Humidity	5% to 90% RH, Non-Condensing
Maximum Power Consumption	400mA

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.

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 follows a policy of continuous improvement. Product specifications are subject to change without notice.



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

Guía de Inicio Rápido

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

Modelo: P136-06N-HDV4K6

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

Modelos: P137-06N-HDV4K6 (Blanco),
P137-06N-HDV4K6B (Negro)

English 1 • Français 9 • Русский 13



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

Copyright © 2017 Tripp Lite. Todos los derechos reservados.

Características del Producto

- Conecte un monitor VGA, DVI o HDMI a un puerto DisplayPort o Mini DisplayPort en su laptop, tableta o computadora
- Ofrece máxima flexibilidad para conectarse 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 resoluciones de video de Ultra Alta Definición (UHD) 4K x 2K hasta 3840 x 2160 @ 60 Hz
- El puerto DVI soporta resoluciones de video DVI de Conexión Única de hasta 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) @ 1080p o Color Verdadero de hasta 24 bits (8 bits por canal) @ 4K/60 Hz
- Cumple con HDMI 2.0 y HDCP 2.2
- Los modelos P137-06N-HDV4K6/B son compatibles con el puerto Thunderbolt™ en computadoras Mac® (p.e. MacBook Pro® y MacBook Air®)
- No necesita fuente de alimentación externa

Requisitos del Sistema

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

Contenido del Empaque

- P136-06N-HDV4K6, P137-06N-HDV4K6 (Blanco) o P137-06N-HDVK6B (Negro)
- Guía de Inicio Rápido

Accesorios Opcionales

- P502-006 – Cable VGA de Alta Resolución con RGB Coaxial – 1.83 m [6 pies]
- P561-006 – Cable DVI-D de Conexión Única – 1.83 m [6 pies]
- P569-006-CERT - Cable Premium HDMI de Alta Velocidad – 1.83 m [6 pies]

Instalación

Notas:

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

Especificaciones

Señal de Entrada	DisplayPort 1.2 o Mini DisplayPort 1.2
Señal de Salida	VGA, DVI y HDMI
Rango de Frecuencia Vertical	50/60 Hz
Máxima Resolución HDMI	4K x 2K, 3840 x 2160 @ 60Hz
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	HR de 10% a 85%, Sin Condensación
Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 70 °C [14 °F a 158 °F]
Humedad de Almacenamiento	HR de 5% a 90%, Sin Condensación
Consumo Máximo de Potencia	400mA

Garantía

3 Años de Garantía Limitada

TRIPP LITE garantiza por tres (3) años desde la fecha de compra inicial que este producto no tiene defectos de materiales ni de mano de obra. La obligación TRIPP LITE bajo esta garantía está limitada a la reparación o reemplazo (A su entera discreción) de cualquier producto defectuoso. Para obtener servicio bajo esta garantía, debe obtener un número de Autorización de Devolución de Mercancía (RMA) de TRIPP LITE o de un centro de servicio autorizado de TRIPP LITE. Los productos deben ser regresados a TRIPP LITE o a un centro de servicio autorizado de TRIPP LITE con los cargos de transporte prepagados y deben acompañarse con una breve descripción del problema y un comprobante de la fecha y el lugar de compra. Esta garantía no se aplica a equipos que hayan sido dañados por accidente, negligencia o mal uso, o hayan sido alterados o modificados de alguna manera.

EXCEPTO COMO SE INDICA EN EL PRESENTE, TRIPP LITE NO HACE GARANTÍAS EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUIDAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD Y ADECUACIÓN PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR. Algunos estados no permiten la limitación o exclusión de garantías implícitas; por lo tanto, las limitaciones o exclusiones antes mencionadas pueden no aplicarse al comprador.

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 Desecho de Equipo Eléctrico y Electrónico (WEEE) y reglamentos 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-HDV4K6

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

Modèles : P137-06N-HDV4K6 (Blanc),
P137-06N-HDVK6B (Noir)

English 1 • Español 5 • Русский 13



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

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

Caractéristiques du produit

- Raccorder un moniteur VGA, DVI ou HDMI à un DisplayPort ou Mini DisplayPort sur votre ordinateur portable, votre tablette ou votre ordinateur
- Offre une flexibilité maximale pour raccorder 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 jusqu'à 3 840 × 2 160 @ 60 Hz.
- Le port DVI prend en charge des résolutions vidéo à liaison simple jusqu'à 1 920 x 1 080 (1 080 p).
- Le port VGA prend en charge des résolutions vidéo jusqu'à 1 920 x 1 200, y compris 1 080 p.
- Prend en charge la couleur foncée de 36 bits (12 bits par canal) @ 1 080 p ou jusqu'à la couleur foncée de 24 bits (8 bits par canal) @ 4K/60 Hz
- Compatible HDMI 2.0 et HDCP 2.2
- Les modèles P137-06N-HDV4K6/B sont compatibles avec le port Thunderbolt™ sur les ordinateurs Mac® (p. ex. MacBook Pro® et 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

Contenu de l'emballage

- P136-06N-HDV4K6, P137-06N-HDV4K6 (Blanc) ou P137-06N-HDV6K6 (Noir)
- Guide de démarrage rapide

Accessoires en option

- Câble VGA haute résolution P502-006 avec câble coaxial RGB – 1,8 m (6 pi)
- Câbles à liaison simple DVI-D P561-006
- Câble HDMI haute vitesse de haute qualité P569-006-CERT – 1,8 m (6 pi)

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). Cliquez ensuite sur l'onglet « Output » (sortie), puis sélectionnez 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 1,8 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

Signal d'entrée	DisplayPort 1.2 ou Mini DisplayPort 1.2
Sortie de sortie	VGA, DVI et HDMI
Plage de fréquence verticale	50/60 Hz
Résolution HDMI maximale	4K x 2K, 3 840 x 2 160 @ 60 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	1,8 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 70 °C (14 à 158 °F)
Humidité d'entreposage	5 à 90 % HR, sans condensation
Consommation d'énergie maximale	400 mA

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 AVISÉ 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.

Informations sur la conformité DEEE pour les clients et les recycleurs de Tripp Lite (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 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

Краткое руководство пользователя

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

Модель: P136-06N-HDV4K6

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

Модели: P137-06N-HDV4K6 (Белый), P137-06N-HDVK6B (Черный)

English 1 • Español 5 • Français 9



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

www.tripplite.com/support

Охраняется авторским правом © 2017 Tripp Lite. Перепечатка запрещается.

Характеристики продукта

- Обеспечивает подключение монитора VGA, DVI или HDMI к разъему DisplayPort или Mini DisplayPort портативного, планшетного или настольного ПК
- Максимальная 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 60 Гц
- Порт DVI поддерживает видеоразрешения одноканального уровня 1920 x 1080 (1080p)
- Порт VGA поддерживает видеоразрешения до 1920 x 1200, включая 1080p
- Поддержка до 36-битового кодирования цвета (по 12 бит на канал) при разрешении 1080p или до 24-битового кодирования цвета (по 8 бит на канал) при разрешении 4K и частоте 60 Гц
- Соответствие требованиям стандартов HDMI 2.0 и HDCP 2.2
- Модели P137-06N-HDV4K6/B совместимы с портом Thunderbolt™ на компьютерах Mac® (например, MacBook Pro® и MacBook Air®)
- Отсутствие необходимости во внешнем источнике питания

Системные требования

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

Содержимое упаковки

- Устройство мод. P136-06N-HDV4K6, P137-06N-HDV4K6 (Белый) или P137-06N-HDV6K6 (Черный)
- 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 высшего качества мод. P569-006-CERT, длина 1,8 м

Установка

Примечания:

- Устройство рассчитано на одновременное подключение только одного монитора.
 - Для подключения компьютера Mac к HDMI-монитору с аудиоканалом перейдите в меню "Настройки системы" 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 монитора DVI или HDMI расстояние между преобразователем и монитором не должно превышать 1,8 м. При подключении монитора VGA 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

Входной сигнал	DisplayPort 1.2 или Mini DisplayPort 1.2
Выходной сигнал	VGA, DVI и HDMI
Диапазон частот вертикальной развертки	50/60 Гц
Максимальное разрешение HDMI	4К x 2К, 3840 x 2160 при 60Гц
Максимальное разрешение DVI	1920 x 1080 (1080p)
Максимальное разрешение VGA	1920 x 1200, включая 1080p
Максимальная длина кабеля	1,8 м для DVI и HDMI 3 м для VGA
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	Отн. влажность от 5 до 90%, без образования конденсата
Максимальная потребляемая мощность	400 мА

Гарантийные обязательства

Ограниченная гарантия сроком 3 год

Компания TRIPP LITE гарантирует отсутствие дефектов материалов и изготовления в течение три (3) года с момента первоначальной покупки. Обязательства компании TRIPP LITE по настоящей гарантии ограничиваются ремонтом или заменой (по ее единоличному усмотрению) любых таких дефектных изделий. Для получения услуг по данной гарантии необходимо получить номер Returned Material Authorization (RMA - разрешение на возврат материалов) от компании TRIPP LITE или ее авторизованного сервисного центра. Изделия должны быть возвращены в компанию TRIPP LITE или авторизованный сервисный центр TRIPP LITE с предоплатой транспортных расходов и сопровождаться кратким описанием возникшей проблемы и документом, подтверждающим дату и место его приобретения. 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 о соблюдении требований Директивы WEEE для клиентов и партнеров по утилизации компании Tripp Lite (в странах 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.



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