

Quick Start Guide

DisplayPort with USB Adapter Cable Kit for B020-U and B022-U NetDirector Models

Model: P778-006-DP

Español 4 • Français 7 • Русский 10 • Deutsch 13

WARRANTY REGISTRATION

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

triplite.com/warranty



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

Copyright © 2021 Tripp Lite. All rights reserved.

Package Contents

- P778-006-DP
- Quick Start Guide

Product Features

- Connects a VGA-interfaced KVM switch to a DisplayPort and USB-enabled computer
- Supports video resolutions up to 1920 x 1080 @ 60 Hz
- DisplayPort 1.1 compliant
- Supports USB keyboard and mouse
- Bus-powered – no external power adapter required
- Easy installation – no software required

Installation

Note: Before installation, please make sure all equipment is powered off and properly grounded.

- This cable works with the following Tripp Lite KVM models only: B022-U08, B022-U08-IP, B022-U16-IP, B020-U08-19-IP, B020-U16-19-IP, B020-U08-19-K and B020-U16-19-K.
 - The toggle option on the back of the unit allows you to decide the power mode, meaning it will draw power from the “USB Power” port or “USB & DP Power” port, depending on which option you choose.
1. Plug the VGA connector into an available HD15 port on the KVM switch.
 2. Plug the other end of the cable into the computer’s USB and/or DisplayPort ports.
 3. Toggle the switch on the back of the unit to the USB & DP or USB position for the power mode needed. The Green LED on the front of the unit indicates you are switched to USB & DP power mode, while an Orange LED will indicate you are switched to USB power mode.
 4. Power on your devices.

Specifications

Model	P778-006-DP
Input Connectors	HD15 (Male)
Output Connectors	DisplayPort (Male), USB-A (Male)
Operating Temperature Range	32°F to 122°F (0°C to 50°C)
Storage Temperature Range	-4°F to 140°F (-20°C to 60°C)
Relative Humidity Range	0% to 80% RH, Non-Condensing
Max Supported Resolutions	1920 x 1080 @ 60 Hz
DisplayPort Specification	1.1
Max Support Color Depth	36-bit Deep Color

Warranty and Product Registration

3-Year Limited Warranty

TRIPP LITE warrants its products including batteries to be free from defects in materials and workmanship for a period of three years from the date of initial purchase. After 90 days from the date of purchase, TRIPP LITE's obligation under this warranty is limited to replacing parts on such defective products. To obtain service under this warranty, you must call 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. This warranty applies only to the original purchaser who must have properly registered the product within 10 days of purchase.

The warranties of all TRIPP LITE surge suppressors are null and void if they have been connected to the output of any UPS system. The warranties of all TRIPP LITE UPS Systems are null and void if a surge suppressor has been connected to its output receptacles.

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 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. Photos and illustrations may differ slightly from actual products.



Guía de Inicio Rápido

Juego de Cable Adaptador DisplayPort con USB de 1.83 m [6 pies] para modelos NetDirector B020-U y B022-U

Model: P778-006-DP

English 1 • Français 7 • Русский 10 • Deutsch 13



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

Copyright © 2021 Tripp Lite. Todos los derechos reservados.

Contenido del Empaque

- P778-006-DP
- Guía de Inicio Rápido

Características del Producto

- Conecta un KVM con interfaz VGA a una computadora equipada con DisplayPort y USB
- Soporta resoluciones de video de hasta 1920 x 1080 @ 60 Hz
- Cumple con DisplayPort 1.1
- Soporta teclado y mouse USB
- Se alimenta por bus – no requiere adaptador de alimentación externa
- Fácil instalación - no requiere software

Instalación

Nota: Antes de la instalación, asegúrese de que todo el equipo esté apagado y conectado correctamente a tierra.

- Este cable trabaja solamente con los siguientes modelos de KVM de Tripp Lite: B022-U08, B022-U08-IP, B022-U16-IP, B020-U08-19-IP, B020-U16-19-IP, B020-U08-19-K y B020-U16-19-K.
 - La opción de alternar en la parte posterior de la unidad le permite decidir el modo de energía, lo que significa que tomará energía del puerto de “USB Power” o “USB y DP Power”, dependiendo de la opción que elija.
1. Enchufe el conector VGA en un puerto HD15 disponible en el KVM.
 2. Enchufe el otro extremo del cable en los puertos USB o DisplayPort de la computadora.
 3. Cambie el switch en la parte posterior de la unidad a la posición USB y DP o USB para el modo de alimentación necesario. El LED verde en el frente de la unidad indica que está activo en el modo USB y DP Power, mientras que un LED naranja indicará que está encendido en el modo USB.
 4. Encienda sus dispositivos.

Especificaciones

Modelo	P778-006-DP
Conectores de Entrada	HD15 (macho)
Conectores de Salida	DisplayPort (Macho), USB A (Macho)
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 50 °C [32 °F a 122 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F]
Rango de Humedad Relativa	HR de 0% a 80%, sin condensación
Máximas Resoluciones Soportadas	1920 x 1080 @ 60 Hz
Especificación DisplayPort	1.1
Máxima Profundidad de Color Soportada	Color Verdadero de 36 bits

Garantía

Garantía Limitada de 3 años

TRIPP LITE garantiza por un período de tres años a partir de la fecha de compra inicial que sus productos, incluidas las baterías, no tienen defectos de materiales ni de mano de obra. Después de 90 días a partir de la fecha de compra, la obligación de TRIPP LITE bajo esta garantía está limitada a reemplazar piezas en dichos productos defectuosos. Para obtener servicio bajo esta garantía, debe llamar a TRIPP LITE o a un centro de servicio autorizado de Tripp Lite. Los productos deben ser devueltos 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. Esta garantía se aplica únicamente al comprador original que debe haber registrado correctamente el producto dentro de 10 días de compra con el distribuidor.

Las garantías de todos los supresores de sobretensiones de TRIPP LITE son nulas e inválidas si han sido conectados a la salida de un sistema UPS. Las garantías de todos los Sistemas UPS de Tripp Lite no tienen validez ni efecto si se ha conectado un supresor de sobretensiones a sus tomacorrientes.

EXCEPTO COMO SE INDICA EN EL PRESENTE, TRIPP LITE NO OFRECE GARANTÍAS EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUIDAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD Y ADECUACIÓN PARA UN DETERMINADO PROPÓSITO. 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.

SALVO POR LO INDICADO ANTERIORMENTE, EN NINGÚN CASO TRIPP LITE ASUMIRÁ RESPONSABILIDAD POR DAÑOS DIRECTOS, INDIRECTOS, ESPECIALES, INCIDENTALES O EMERGENTES QUE SURJAN COMO RESULTADO 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 de WEEE para clientes y recicladores de Tripp Lite (Unión Europea)



Conforme a la Directiva de Residuos de Equipos Eléctricos y Electrónicos [WEEE] y regulaciones aplicables, cuando los clientes adquieren un equipo eléctrico y electrónico nuevo de Tripp Lite están obligados a:

- Enviar el equipo viejo para fines de reciclaje bajo la modalidad de uno por uno, semejante por semejante (esto varía de un país a otro)
- Devolver el equipo nuevo para fines de reciclaje una vez que finalmente se convierta en residuo

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 afecte significativamente su seguridad o efectividad.

Tripp Lite tiene una política de mejora continua. Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. Las fotografías e ilustraciones pueden diferir ligeramente de los productos reales.



Guide de démarrage rapide

DisplayPort avec trousse de câble pour adaptateur USB pour les modèles NetDirector B020-U et B022-U

Modèle : P778-006-DP

English 1 • Español 4 • Русский 10 • Deutsch 13



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

Droits d'auteur © 2021 Tripp Lite. Tous droits réservés.

Contenu de l'emballage

- P778-006-DP
- Guide de démarrage rapide

Caractéristiques du produit

- Permet de connecter un commutateur écran-clavier-souris à interface VGA à un ordinateur sur lequel DisplayPort et USB sont activés
- Prend en charge des résolutions vidéo jusqu'à 1 920 x 1 080 @ 60 Hz
- Compatible avec DisplayPort 1.1
- Prend en charge clavier et souris USB
- Alimenté par bus – ne nécessite aucun adaptateur d'alimentation externe
- Installation facile – Aucun logiciel requis

Installation

Remarque : Avant l'installation, s'assurer que tout l'équipement est hors tension et correctement mis à la terre.

- Ce câble fonctionne seulement avec les modèles de commutateurs écran-clavier-souris Tripp Lite suivants : B022-U08, B022-U08-IP, B022-U16-IP, B020-U08-19-IP, B020-U16-19-IP, B020-U08-19-K et B020-U16-19-K.
 - L'option de basculement à l'arrière de l'appareil permet de décider du mode d'alimentation, ce qui signifie qu'il s'alimentera depuis le port « USB Power » ou le port « USB & DP Power », selon l'option choisie.
1. Brancher le connecteur VGA dans un port HD15 disponible sur le commutateur écran-clavier-souris.
 2. Brancher l'autre extrémité du câble dans les ports USB et/ou DisplayPort de l'ordinateur.
 3. Basculer le commutateur à l'arrière de l'appareil en position USB & DP ou USB pour le mode d'alimentation nécessaire. Le voyant à DEL vert sur le devant de l'appareil indique que l'appareil se trouve en mode d'alimentation USB & DP, tandis qu'un voyant à DEL orange indique que l'appareil est passé en mode d'alimentation USB.
 4. Mettre les appareils sous tension.

Caractéristiques techniques

Modèle	P778-006-DP
Connecteurs d'entrée	HD15 (mâle)
Connecteurs de sortie	DisplayPort (mâle), USB-A (mâle)
Plage de températures de fonctionnement	0° à 50 °C (32 à 122 °F)
Plage de températures d'entreposage	-20 à 60 °C (-4 à 140 °F)
Plage d'humidité relative	0 à 80 % HR, sans condensation
Résolutions maximales prises en charge	1 920 x 1 080 @ 60 Hz
Caractéristique technique DisplayPort	1.1
Profondeur des couleurs maximale prise en charge	36 bits Deep Color

Garantie

Garantie limitée de 3 ans

TRIPP LITE garantit que ses produits, y compris les batteries, sont exempts de vices de matériaux et de fabrication pendant une période de trois ans à partir de la date d'achat initiale. Après 90 jours à compter de la date d'achat, la responsabilité de TRIPP LITE, en vertu de la présente garantie, se limite au remplacement des pièces sur ces produits défectueux. Pour obtenir une réparation sous la présente garantie, appeler TRIPP LITE ou un centre de réparation reconnu par TRIPP LITE. Les produits doivent être retournés à TRIPP LITE ou à un centre de réparation reconnu 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. Cette garantie s'applique uniquement à l'acheteur original qui doit avoir correctement enregistré le produit dans les 10 jours suivant l'achat.

Les garanties de tous les parasurtenseurs TRIPP LITE seront annulées s'ils ont été branchés à la sortie d'un onduleur. Les garanties de tous les onduleurs TRIPP LITE seront annulées si un parasurtenseur a été branché à ses prises de sorties.

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.

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 de nuire de façon majeure à sa sécurité ou à son efficacité.

La politique de Tripp Lite en est une d'amélioration continue. Les caractéristiques techniques sont modifiables sans préavis. Les produits réels peuvent différer légèrement des photos et des illustrations.



Краткое руководство пользователя

Набор кабелей DisplayPort с USB-адаптером для моделей B020-U и B022-U NetDirector

Модель: P778-006-DP

English 1 • Español 4 • Français 7 • Deutsch 13

EAC



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

Охраняется авторским правом © 2021 Tripp Lite. Перепечатка запрещается.

Содержимое упаковки

- Набор кабелей мод. P778-006-DP
- Краткое руководство пользователя

Характеристики продукта

- Обеспечивает соединение KBM-переключателя, оснащенного интерфейсом VGA, с компьютером, имеющим интерфейсы DisplayPort и USB
- Поддерживает видеоразрешения до 1920 x 1080 при частоте 60 Гц
- Соответствует требованиям стандарта DisplayPort 1.1
- Поддерживает USB-клавиатуру и мышь
- Питается от шины без необходимости использования внешнего блока питания
- Прост в установке — не требует программного обеспечения

Установка

Примечание. Перед установкой убедитесь в том, что все оборудование обесточено и надлежащим образом заземлено.

- Этот кабель может использоваться только со следующими моделями KBM-переключателей Tripp Lite: B022-U08, B022-U08-IP, B022-U16-IP, B020-U08-19-IP, B020-U16-19-IP, B020-U08-19-K и B020-U16-19-K.
 - Переключатель источников питания на тыльной стороне устройства позволяет выбирать режим питания: от порта "USB Power" или порта "USB & DP Power" в зависимости от выбранного пользователем варианта.
1. Вставьте разъем VGA в один из свободных портов HD15 KBM-переключателя.
 2. Вставьте разъем, находящийся на другом конце кабеля, в порт/-ы USB и/или DisplayPort своего компьютера.
 3. Установите переключатель на тыльной стороне устройства в положение "USB & DP" или "USB" для установки нужного режима электропитания. СИД зеленого цвета на лицевой стороне устройства указывает на переключение в режим электропитания "USB & DP", а СИД оранжевого цвета указывает на переключение в режим электропитания "USB".
 4. Включите питание устройств.

Технические характеристики

Модель	P778-006-DP
Входные разъемы	HD15 (штекерный)
Выходные разъемы	DisplayPort (штекерный), USB-A (штекерный)
Диапазон рабочих температур	От 0 до 50°C
Диапазон температур хранения	От -20 до 60°C
Диапазон относительной влажности	Относительная влажность от 0 до 80% (без образования конденсата)
Макс. поддерживаемые разрешения	1920 x 1080 при 60 Гц
Требования стандарта DisplayPort	1.1
Макс. поддерживаемая разрядность цвета	36-разрядный Deep Color

Гарантийные обязательства

Ограниченная гарантия сроком 3 года

Компания TRIPP LITE гарантирует отсутствие дефектов материалов и изготовления своих изделий, включая батареи, в течение трех лет с момента их первоначальной покупки. По истечении 90 дней с момента покупки обязательства компании TRIPP LITE по настоящей гарантии ограничиваются заменой деталей в таких дефектных изделиях. Для получения услуг по данной гарантии необходимо обратиться по телефону в компанию TRIPP LITE или ее авторизованный сервисный центр. 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. Действие настоящей гарантии распространяется только на первоначального покупателя, который должен надлежащим образом зарегистрировать свое изделие в течение 10 дней с момента приобретения.

Гарантии на все сетевые фильтры TRIPP LITE утрачивают силу в случае их подключения к выходу любого ИБП. Гарантии на все ИБП TRIPP LITE утрачивают силу в случае подключения какого-либо сетевого фильтра к его выходным розеткам.

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 за один" 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 перебою 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. Внешний вид реальных изделий может несколько отличаться от представленного на фотографиях и иллюстрациях.



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

Kurzanleitung

DisplayPort mit USB-Adapterkabelsatz für NetDirector-Modelle B020-U und B022-U

Modell: P778-006-DP

English 1 • Español 4 • Français 7 • Русский 10



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

Copyright © 2021 Tripp Lite. Alle Rechte vorbehalten.

Lieferumfang

- P778-006-DP
- Kurzanleitung

Produktmerkmale

- Verbindet einen KVM-Schalter mit VGA-Schnittstelle mit einem DisplayPort- und USB-fähigen Computer
- Unterstützt Videoauflösungen bis zu 1920 x 1080 bei 60 Hz
- DisplayPort 1.1 konform
- Unterstützt USB-Tastatur und -Maus
- Busbetrieben – kein externer Netzadapter erforderlich
- Einfache Installation – keine Software erforderlich

Installation

Hinweis: Stellen Sie vor der Installation sicher, dass alle Geräte ausgeschaltet und ordnungsgemäß geerdet sind.

- Dieses Kabel funktioniert nur mit den folgenden KVM-Modellen von Tripp Lite: B022-U08, B022-U08-IP, B022-U16-IP, B020-U08-19-IP, B020-U16-19-IP, B020-U08-19-K und B020-U16-19-K.
 - Mit der Umschaltoption auf der Rückseite des Geräts können Sie den Stromversorgungsmodus festlegen, d. h. es wird Strom vom „USB Power“-Anschluss oder „USB und DP Power“-Anschluss bezogen, je nachdem, welche Option Sie wählen.
1. Stecken Sie den VGA-Stecker in einen freien HD15-Anschluss am KVM-Schalter.
 2. Stecken Sie das andere Ende des Kabels in die USB- und/oder DisplayPort-Anschlüsse des Computers.
 3. Schalten Sie den Schalter auf der Rückseite des Geräts in die Position USB und DP oder USB für den benötigten Stromversorgungsmodus. Die grüne LED an der Vorderseite des Geräts leuchtet, wenn der USB- und DP-Stromversorgungsmodus eingestellt ist, während eine orangefarbene LED leuchtet, wenn der USB-Stromversorgungsmodus eingestellt ist.
 4. Schalten Sie Ihre Geräte ein.

Technische Daten

Modell	P778-006-DP
Eingangssteckverbinder	HD15 (Stecker)
Ausgangssteckverbinder	DisplayPort (Stecker), USB-A (Stecker)
Betriebstemperaturbereich	0 °C bis 50 °C
Lagertemperaturbereich	-20 °C bis 60 °C
Relative Feuchtigkeit (Bereich)	0 % bis 80 % rF, nicht kondensierend
Maximal unterstützte Auflösungen	1920 x 1080 bei 60 Hz
DisplayPort-Spezifikation	1.1
Maximal unterstützte Farbtiefe	36-Bit Deep Color

Garantie

3 Jahre eingeschränkte Garantie

TRIPP LITE garantiert, dass seine Produkte, einschließlich der Akkus, für einen Zeitraum von drei Jahren ab dem Erstkaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern sind. Nach 90 Tagen ab Kaufdatum beschränkt sich die Verpflichtung von TRIPP LITE aus dieser Garantie auf den Ersatz von Teilen für solche defekten Produkte. Um Serviceleistungen im Rahmen dieser Garantie zu erhalten, müssen Sie sich an TRIPP LITE oder ein autorisiertes TRIPP LITE-Servicezentrum wenden. Die Produkte müssen an TRIPP LITE oder an ein autorisiertes TRIPP-LITE-Servicezentrum unter Vorauszahlung der Transportkosten zurückgeschickt werden und mit einer kurzen Beschreibung des aufgetretenen Problems sowie einem Nachweis über Datum und Ort des Kaufs versehen sein. Diese Garantie gilt nicht für Geräte, die durch Unfall, Fahrlässigkeit oder falsche Anwendung beschädigt wurden oder in irgendeiner Weise geändert oder modifiziert wurden. Diese Garantie gilt nur für den Erstkäufer, der das Produkt innerhalb von 10 Tagen nach dem Kauf ordnungsgemäß registriert haben muss.

Die Garantien aller TRIPP LITE Überspannungsschutzgeräte erlöschen, wenn sie an den Ausgang einer USV-Anlage angeschlossen wurde. Die Garantien aller TRIPP LITE USV-Systeme sind null und nichtig, wenn eine Überspannungsschutzvorrichtung an den Ausgang eines USV-Systems angeschlossen wurde.

MIT AUSNAHME DER HIERIN ENTHALTENEN BESTIMMUNGEN GIBT TRIPP LITE KEINE GARANTIE, WEDER AUSDRÜCKLICH NOCH STILLSCHWEIGEND, EINSCHLISSLICH GARANTIE DER MARKTGÄNGIGKEIT UND EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. Einige Staaten gestatten keine Beschränkung oder keinen Ausschluss stillschweigender Gewährleistungen; daher kann es sein, dass die oben genannten Beschränkungen oder Ausschlüsse auf den Käufer nicht zutreffen.

MIT AUSNAHME DER OBIGEN BESTIMMUNGEN IST TRIPP LITE UNTER KEINEN UMSTÄNDEN HAFTBAR FÜR DIREKTE, INDIREKTE, SPEZIELLE, ZUFÄLLIGE ODER FOLGESCHÄDEN, DIE SICH AUS DER VERWENDUNG DIESES PRODUKTES ERGEBEN, SELBST WENN AUF DIE MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN HINGEWIESEN WURDE. Insbesondere haftet TRIPP LITE nicht für Kosten, wie entgangene Gewinne oder Einnahmen, Verlust von Geräten, Verlust der Nutzung von Geräten, Verlust von Software, Datenverlust, Kosten für Ersatzprodukte, Ansprüche Dritter oder anderes.

WEEE-Compliance-Informationen für Tripp-Lite-Kunden und Recycler (Europäische Union)



Die WEEE-Richtlinie und deren Ausführungsbestimmungen besagen, dass Kunden, die neue Elektro- oder Elektronikgeräte von Tripp Lite kaufen, ein Anrecht auf Folgendes haben:

- Rücksendung von Altgeräten zum Recycling beim Kauf eines neuen, gleichwertigen Geräts (dies variiert je nach Land)
- Rücksendung der neuen Geräte zum Recycling, wenn ihr Lebenszyklus abgelaufen ist

Die Verwendung dieses Geräts für Lebenserhaltungssysteme, in denen der Ausfall des Geräts den Ausfall des Lebenserhaltungssystems verursachen oder dessen Sicherheit beziehungsweise Wirksamkeit bedeutend beeinträchtigen kann, wird nicht empfohlen.

Tripp Lite hat den Grundsatz, sich kontinuierlich zu verbessern. Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden. Fotos und Illustrationen können von den tatsächlichen Produkten leicht abweichen.



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