



- Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um. Durch Stöße, Schläge oder dem Fall aus bereits geringer Höhe wird es beschädigt.
- Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitungen der übrigen Geräte, an die das Produkt angeschlossen wird.
- Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel über die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Produkts haben.
- Lassen Sie Wartungs-, Anpassungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einem Fachmann bzw. einer Fachwerkstatt durchführen.
- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet werden, wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst oder an andere Fachleute.

ⓓ Bedienungsanleitung

Mini-DisplayPort zu VGA Adapterkabel

Best.-Nr. 1485272

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt dient zum Anschluss an den Mini-DisplayPort eines Computers und stellt dort einen VGA-Port zur Verfügung. Der Adapter überträgt das Videosignal über ein VGA-Kabel (separat erhältlich) vom Computer oder Tablet beispielsweise zu einem Monitor oder Projektor mit VGA-Anschluss. Die goldbeschichteten Anschlüsse sind korrosionsbeständig und verbessern die Signalübertragung.

Eine Verwendung ist nur in geschlossenen Räumen, also nicht im Freien erlaubt. Der Kontakt mit Feuchtigkeit, z.B. im Badezimmer u.ä. ist unbedingt zu vermeiden.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen dürfen Sie das Produkt nicht umbauen und/oder verändern. Falls Sie das Produkt für andere Zwecke verwenden, als zuvor beschrieben, kann das Produkt beschädigt werden. Außerdem kann eine unsachgemäße Verwendung Gefahren wie z.B. Kurzschluss, Brand, Stromschlag, etc. hervorrufen. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung genau durch und bewahren Sie diese auf. Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit der Bedienungsanleitung an dritte Personen weiter.

Das Produkt entspricht den gesetzlichen, nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

DisplayPort (DP) ist eine eingetragene Marke der Video Electronics Standard Association.

Lieferumfang

- Adapterkabel
- Bedienungsanleitung



Aktuelle Bedienungsanleitungen

Laden Sie aktuelle Bedienungsanleitungen über den Link www.conrad.com/downloads herunter oder scannen Sie den abgebildeten QR-Code. Befolgen Sie die Anweisungen auf der Webseite.

Symbol-Erklärung



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Hinweise in dieser Bedienungsanleitung hin, die unbedingt zu beachten sind.



Das Pfeil-Symbol ist zu finden, wenn Ihnen besondere Tipps und Hinweise zur Bedienung gegeben werden sollen.

Sicherheitshinweise



Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Falls Sie die Sicherheitshinweise und die Angaben zur sachgemäßen Handhabung in dieser Bedienungsanleitung nicht befolgen, übernehmen wir für dadurch resultierende Personen-/Sachschäden keine Haftung. Außerdem erlischt in solchen Fällen die Gewährleistung/Garantie.

- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es von Kindern und Haustieren fern.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses könnte für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Stellen Sie sicher, dass beim Aufstellen die Kabel nicht gequetscht, geknickt oder durch scharfe Kanten beschädigt werden.
- Verlegen Sie Kabel immer so, dass niemand über diese stolpern oder an ihnen hängen bleiben kann. Es besteht Verletzungsgefahr.
- Verwenden Sie das Produkt niemals gleich dann, wenn es von einem kalten in einen warmen Raum gebracht wird. Das dabei entstehende Kondenswasser kann unter Umständen das Produkt zerstören. Lassen Sie das Produkt zuerst auf Zimmertemperatur kommen, bevor es angeschlossen und verwendet wird. Dies kann u.U. mehrere Stunden dauern.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, starken Erschütterungen, hoher Feuchtigkeit, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Setzen Sie das Produkt keiner mechanischen Beanspruchung aus.
- Wenn kein sicherer Betrieb mehr möglich ist, nehmen Sie das Produkt außer Betrieb und schützen Sie es vor unbeabsichtigter Verwendung. Der sichere Betrieb ist nicht mehr gewährleistet, wenn das Produkt:
 - sichtbare Schäden aufweist,
 - nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert,
 - über einen längeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungsbedingungen gelagert wurde oder
 - erheblichen Transportbelastungen ausgesetzt wurde.

Inbetriebnahme



Der Adapter arbeitet unidirektional. Er kann nicht an eine VGA-Signalquelle zur Ausgabe eines Mini-DisplayPort-Signals angeschlossen werden.

Verbinden Sie den Adapter nicht mit anderen Geräten oder anderen Adapters in Reihenschaltung. Verbinden Sie die Mini-DisplayPort-Signalquelle direkt mit dem Adapter.

- Stellen Sie sicher, dass alle Geräte, die mit dem Adapter verbunden werden, ausgeschaltet sind.
- Verbinden Sie den Stecker des Adapters mit dem Mini-DisplayPort Ihres Computers.
- Verbinden Sie einen VGA-Monitor über ein geeignetes Kabel mit der VGA-Buchse des Adapters.
- Das Anzeigegerät muss die Auflösung des Wiedergabegeräts unterstützen. Falls dies nicht der Fall ist, wird unter Umständen ein verzerrtes Bild oder überhaupt kein Bild dargestellt. In diesem Fall können Sie entweder am Wiedergabegerät eine geringere Auflösung des Signals einstellen oder einen Monitor/Projektor mit einer höheren Auflösung verwenden.
- Schalten Sie alle Geräte, die mit dem Adapter verbunden sind, ein. Der Adapter ist betriebsbereit und die LED des Adapters leuchtet.



Eine Treiber-Installation ist nicht notwendig.

Der Adapter funktioniert unabhängig vom Betriebssystem des Computers.

Pflege und Reinigung

- Bevor Sie das Produkt reinigen, schalten Sie alle angeschlossenen Geräte aus und trennen Sie alle angeschlossenen Kabel.
- Verwenden Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol oder andere chemische Lösungen, da dadurch das Gehäuse angegriffen oder gar die Funktion beeinträchtigt werden kann.
- Verwenden Sie ein trockenes, faserfreies Tuch zur Reinigung des Produkts.

Entsorgung



Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Technische Daten

Stromversorgung.....	über Mini-DisplayPort
Anschluss.....	1x Mini-DisplayPort Stecker 1x VGA-Buchse (D-sub 15-polig)
Unterstützte Auflösung.....	bis zu 1920 x 1080 Pixel, 60 Hz (progressive Abtastung)
DisplayPort-Standard.....	1,2 Standard (abwärtskompatibel zu 1,1a)
Abschirmung.....	Geflechts- und Folienschirmung
Innenleiter-Material.....	Kupfer
Chipsatz.....	Analogix ANX9833
Betriebsbedingungen.....	0 bis +60 °C, 10 – 90 % relative Luftfeuchte (nicht kondensierend)
Lagerbedingungen.....	-10 bis +70 °C, 10 – 90 % relative Luftfeuchte (nicht kondensierend)
Abmessungen (B x H x T).....	46,5 x 45,5 x 15,5 mm (ohne Kabel)
Kabellänge.....	70 mm
Gewicht.....	ca. 28,5 g



- Please handle the product carefully. Jolts, impacts or a fall even from a low height can damage the product.
- Also observe the safety and operating instructions of any other devices which are connected to the product.
- Consult an expert when in doubt about the operation, safety or connection of this product.
- Maintenance, modifications and repairs are to be performed exclusively by an expert or at a qualified shop.
- If you have questions which remain unanswered by these operating instructions, contact our technical support service or other technical personnel.

Operating instructions

Mini DisplayPort to VGA adapter cable

Item no. 1485272

Intended use

This product is designed to convert a Mini DisplayPort on a computer to a VGA port. The adapter transmits the video signal from your computer or tablet to a display device (such as a monitor or projector) via a VGA cable (available separately). The gold-plated connections are anti-corrosive and improve signal transmission.

The product is intended for indoor use only. Do not use it outdoors. Contact with moisture, e.g. in bathrooms, must be avoided under all circumstances.

For safety and approval purposes, you must not rebuild and/or modify this product. If you use the product for purposes other than those described above, the product may be damaged. In addition, improper use can cause hazards such as short circuiting, fire, electric shock etc. Read the instructions carefully and keep them. Make this product available to third parties only together with its operating instructions.

This product complies with the statutory national and European requirements. All company names and product names are trademarks of their respective owners. All rights reserved.

DisplayPort (DP) is a registered trademark of the Video Electronics Standard Association.

Delivery content

- Adapter cable
- Operating instructions



Up-to-date Operating Instructions

Download the latest operating instructions at www.conrad.com/downloads or scan the QR code above. Follow the instructions on the website.

Explanation of symbols



The symbol with the exclamation mark in the triangle is used to highlight important information in these operating instructions. Always read this information carefully.



The arrow symbol indicates special information and advice on operation.

Safety instructions



Read the operating instructions carefully and especially observe the safety information. If you do not follow the safety instructions and information on proper handling in this manual, we assume no liability for any resulting personal injury or damage to property. Such cases will invalidate the warranty/guarantee.

- The device is not a toy. Keep it out of the reach of children and pets.
- Do not leave packaging material lying around carelessly. This may become dangerous playing material for children.
- When setting up the product, make sure that the cable is not pinched, kinked or damaged by sharp edges.
- Always lay the cables so that nobody can trip over or become entangled in them. This poses a risk of injury.
- Never use the product immediately after it has been brought from a cold room into a warm one. The condensation generated could destroy the product. Allow the product to reach room temperature before connecting it to the power supply and putting it to use. This may take several hours.
- Protect the product from extreme temperatures, direct sunlight, strong jolts, high humidity, moisture, flammable gases, vapours and solvents.
- Do not place the product under any mechanical stress.
- If it is no longer possible to operate the product safely, take it out of operation and protect it from any accidental use. Safe operation can no longer be guaranteed if the product:
 - is visibly damaged,
 - is no longer working properly,
 - has been stored for extended periods in poor ambient conditions or
 - has been subjected to any serious transport-related stresses.

Operation



The adapter is unidirectional. It cannot be used to convert a VGA signal to a Mini DisplayPort signal.

Do not connect the adapter to other devices or adapters in series. Connect the adapter directly to the Mini DisplayPort signal source.

- Ensure that all devices that are connected to the adapter are switched off.
- Connect the plug on the adapter to the Mini DisplayPort on your computer.
- Use a suitable cable to connect a VGA monitor to the VGA socket on the adapter.
- The display device must support the resolution of the playback device, otherwise the monitor may not display an image, or the image may be distorted. If necessary, select a lower resolution on your playback device or use a monitor/projector with a higher resolution.
- Turn on all devices that are connected to the adapter. The adapter is now ready to use and the LED will turn on.

→ You do not need to install any drivers.

The adapter functions independently of the computer's operating system.

Care and cleaning

- Before cleaning the product, turn off all connected devices and unplug all connected cables.
- Never use aggressive detergents, rubbing alcohol or other chemical solutions, as these could damage the casing or even impair the functioning of the product.
- Use a dry, lint-free cloth to clean the product.

Disposal



Electronic devices are recyclable waste and must not be disposed of in the household waste. At the end of its service life, dispose of the product according to the relevant statutory regulations.

You thus fulfil your statutory obligations and contribute to the protection of the environment.

Technical data

Power supply	Via Mini DisplayPort
Connection	1x Mini DisplayPort plug 1x VGA socket (D-sub 15-pin)
Supported resolution	Up to 1920 x 1080 Pixel, 60 Hz (progressive scan)
DisplayPort standard	1.2 standard (backwards compatible to 1.1a)
Shielding	Braided and foil shielding
Inner conductor material	Copper
Chipset	Analogix ANX9833
Operating conditions	0 to +60 °C, 10 – 90 % relative humidity (non-condensing)
Storage conditions	-10 to +70 °C, 10 – 90 % relative humidity (non-condensing)
Dimensions (W x H x D)	46.5 x 45.5 x 15.5 mm (without cable)
Cable length	70 mm
Weight	Approx. 28.5 g



- Maniez le produit avec précaution. À la suite de chocs, de coups ou de chutes, même de faible hauteur, l'appareil peut être endommagé.
- Respecter également les informations concernant la sécurité et le mode d'emploi pour les autres appareils connectés à cet appareil.
- Adressez-vous à un technicien spécialisé si vous avez des doutes concernant le mode de fonctionnement, la sécurité ou le raccordement de l'appareil.
- Tout entretien, ajustement ou réparation ne doit être effectué que par un spécialiste ou un atelier spécialisé.
- Si vous avez encore des questions auxquelles ce mode d'emploi n'a pas su répondre, nous vous prions de vous adresser à notre service technique ou à un expert.

F Mode d'emploi

Mini DisplayPort vers câble d'adaptateur VGA

N° de commande 1485272

Utilisation prévue

Le produit sert au raccordement d'un Mini DisplayPort d'un ordinateur et met ainsi à disposition un port VGA. L'adaptateur transfère le signal vidéo sur un câble VGA (disponible séparément) d'un ordinateur ou d'une tablette par exemple vers un moniteur ou un projecteur avec connecteur VGA. Les raccordements plaqués or résistent à la corrosion et améliorent la transmission des signaux.

L'utilisation est uniquement autorisée en intérieur, dans les locaux fermés ; l'utilisation en plein air est interdite. Impérativement éviter tout contact avec l'humidité, par ex. dans la salle de bains, etc.

Pour des raisons de sécurité et d'homologation, toute transformation et/ou modification du produit est interdite. Si vous utilisez le produit à d'autres fins que celles décrites précédemment, cela risque d'endommager le produit. Par ailleurs, une utilisation incorrecte peut être source de dangers tels que court-circuit, incendie, électrocution. Lisez attentivement le mode d'emploi et conservez-le. Ne transmettez le produit à des tiers qu'accompagné de son mode d'emploi.

Le produit est conforme aux exigences des directives européennes et nationales en vigueur. Tous les noms d'entreprises et appellations de produits contenus dans ce mode d'emploi sont des marques déposées des propriétaires correspondants. Tous droits réservés.

DisplayPort (DP) est une marque déposée de la Video Electronics Standard Association.

Contenu d'emballage

- Câble adaptateur
- Mode d'emploi



Mode d'emploi actualisé

Téléchargez le mode d'emploi actualisé via le lien www.conrad.com/downloads ou scannez le code QR illustré. Suivez les instructions du site Web.

Explication des symboles



Le symbole avec le point d'exclamation placé dans un triangle signale les informations importantes du présent mode d'emploi qui doivent impérativement être respectées.



Le symbole de la flèche précède les conseils et remarques spécifiques à l'utilisation.

Consignes de sécurité



Lisez le mode d'emploi avec attention en étant particulièrement attentif aux consignes de sécurité. En cas de non-respect des consignes de sécurité et des informations données dans le présent mode d'emploi pour une utilisation correcte de l'appareil, nous déclinons toute responsabilité en cas de dommage personnel ou matériel consécutif. En outre, la responsabilité/garantie sera alors annulée.

- Ce produit n'est pas un jouet. Gardez-le hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez pas traîner le matériel d'emballage. Cela pourrait devenir un jouet pour enfants très dangereux.
- Lors de l'installation du produit, assurez-vous que les câbles ne soient pas écrasés, pliés ou endommagés par des bords coupants.
- Placez les câbles de façon à éviter que des personnes ne trébuchent ou ne restent accrochées à ceux-ci. Cela entraîne des risques de blessures.
- N'allumez jamais l'appareil immédiatement quand il vient d'être mis d'une pièce froide dans une pièce chaude. L'eau de condensation qui en résulte pourrait, dans des conditions défavorables, détruire l'appareil. Laissez l'appareil éteint s'acclimater à la température ambiante avant de le brancher et de le mettre en service. Selon les cas, cela peut prendre plusieurs heures.
- Gardez le produit à l'abri de températures extrêmes, de la lumière du soleil directe, de secousses intenses, d'humidité élevée, d'eau, de gaz inflammables, de vapeurs et de solvants.
- N'exposez pas le produit à des contraintes mécaniques.
- Si une utilisation en toute sécurité n'est plus possible, cessez d'utiliser le produit et protégez-le d'une utilisation accidentelle. Une utilisation en toute sécurité n'est plus garantie si le produit :
 - présente des traces de dommages visibles,
 - le produit ne fonctionne plus comme il devrait,
 - a été stocké pour une période prolongée dans des conditions défavorables ou bien
 - a été transporté dans des conditions très rudes.

Mise en service



L'adaptateur fonctionne dans un seul sens. Il ne peut pas être raccordé à une source VGA pour émettre un signal de Mini DisplayPort.

Ne connectez pas l'adaptateur à d'autres appareils ou à d'autres adaptateurs en série. Connectez directement la source du Mini DisplayPort à l'adaptateur.

- Assurez-vous que tous les appareils connectés à l'adaptateur, sont éteints.
- Reliez le connecteur de l'adaptateur au Mini DisplayPort de votre ordinateur.
- Connectez un moniteur VGA via un câble approprié à la prise VGA de l'adaptateur.
- L'appareil à écran doit supporter la résolution de l'appareil de reproduction. Si ce n'est pas le cas, une image déformée ou aucun affichage d'image sera représenté selon les circonstances. Dans ce cas, vous pouvez soit définir une résolution plus faible du signal sur l'appareil de reproduction soit utiliser un moniteur/projecteur avec une résolution plus élevée.
- Éteignez tous les appareils connectés à l'adaptateur. L'adaptateur est prêt à l'emploi et la LED de l'adaptateur brille.

→ Aucune installation de pilote n'est requise.

L'adaptateur fonctionne indépendamment du système d'exploitation de l'ordinateur.

Entretien et nettoyage

- Avant de nettoyer le produit, éteignez tous les périphériques connectés et débranchez tous les câbles connectés.
- N'utilisez en aucun cas des produits de nettoyage abrasifs, de l'alcool ou autres produits chimiques pour le nettoyage: cela risquerait d'endommager le boîtier voire même de provoquer des dysfonctionnements.
- Pour nettoyer le produit, utilisez un chiffon sec et non pelucheux.

Élimination des déchets



Les appareils électroniques sont des matériaux recyclables et ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères. En fin de vie, éliminez l'appareil conformément aux dispositions légales en vigueur.

Vous respectez ainsi les ordonnances légales et contribuez à la protection de l'environnement.

Caractéristiques techniques

Alimentation.....	via Mini DisplayPort
Branchements	1 connecteur Mini-DisplayPort 1 prise VGA (D-sub à 15 pôles)
Résolution compatible	jusqu'à 1920 x 1080 pixels, 60 Hz (balayage progressif)
Standard DisplayPort	Standard 1,2 (rétrocompatible avec 1,1a)
Blindage.....	Blindage par feuille et tresse
Matériau du conducteur interne....	Cuivre
Chipset	Analogix ANX9833
Conditions de service	0 à +60 °C, 10 - 90 % humidité relative (sans condensation)
Conditions de stockage	-10 à +70 °C, 10 - 90 % humidité relative (sans condensation)
Dimensions (L x H x P).....	46,5 x 45,5 x 15,5 mm (sans câble)
Longueur du câble.....	70 mm
Poids.....	env. 28,5 g



- Behandel het apparaat met zorg. Schokken, botsingen of zelfs een val van een beperkte hoogte kan het product beschadigen.
- Neem alstublieft ook de veiligheids- en gebruiksaanwijzingen van alle andere apparaten in acht die met het product zijn verbonden.
- Raadpleeg een expert wanneer u twijfelt over het juiste gebruik, de veiligheid of het aansluiten van het apparaat.
- Onderhoud, aanpassingen en reparaties mogen alleen uitgevoerd worden door een expert of in een daartoe bevoegde winkel.
- Als u nog vragen hebt die niet door deze gebruiksaanwijzingen zijn beantwoord, neem dan contact op met onze technische dienst of ander technisch personeel.

Gebruiksaanwijzing

Mini-DisplayPort-naar-VGA adapterkabel

Bestelnr. 1485272

Bedoeld gebruik

Het product is bedoeld voor het aansluiten aan de Mini-DisplayPort van een computer en stelt hier een VGA-poort ter beschikking. De adapter stuurt het videosignaal door via een VGA-kabel (apart verkrijgbaar) van de computer of het tablet, bijvoorbeeld naar een monitor of projector met VGA-aansluiting. De vergulde aansluitingen zijn bestand tegen corrosie en verbeteren de signaaloverdracht.

Het product mag uitsluitend in gesloten ruimten worden gebruikt, dus niet in de open lucht. Contact met vocht, bijv. in de badkamer, moet absoluut worden voorkomen.

In verband met veiligheid en normering zijn geen aanpassingen en/of wijzigingen aan dit product toegestaan. Indien het product voor andere doeleinden wordt gebruikt dan hiervoor beschreven, kan het product worden beschadigd. Bovendien kan bij verkeerd gebruik een gevaarlijke situatie ontstaan met als gevolg bijvoorbeeld kortsluiting, brand, elektrische schok enzovoort. Lees de gebruiksaanwijzing volledig door en gooi hem niet weg. Het product mag alleen samen met de gebruiksaanwijzing aan derden ter beschikking worden gesteld.

Het product voldoet aan de nationale en Europese wettelijke voorschriften. Alle vermelde bedrijfs- en productnamen zijn handelsmerken van de respectievelijke eigenaren. Alle rechten voorbehouden.

DisplayPort (DP) is een geregistreerd handelsmerk van de Video Electronics Standard Association.

Leveringsomvang

- Adapterkabel
- Gebruiksaanwijzing



Geactualiseerde gebruiksinstructies

Download de actuele gebruiksaanwijzingen via de link www.conrad.com/downloads of scan de weergegeven QR-code. Volg de instructies op de website.

Verklaring van pictogrammen



Het symbool met het uitroepteken in een driehoek duidt op belangrijke aanwijzingen in deze gebruiksaanwijzing, die per sé in acht moeten worden genomen.



Het pijl-symbool ziet u, als er bijzondere tips en instructies voor de bediening moeten worden gegeven.

Veiligheidsinstructies



Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door en let vooral op de veiligheidsinstructies. Indien de veiligheidsinstructies en de aanwijzingen voor een juiste bediening in deze gebruiksaanwijzing niet worden opgevolgd, kunnen wij niet aansprakelijk worden gesteld voor de daardoor ontstane schade aan apparatuur of persoonlijk letsel. Bovendien vervalt in dergelijke gevallen de garantie.

- Het apparaat is geen speelgoed. Houd het buiten bereik van kinderen en huisdieren.
- Laat verpakkingsmateriaal niet zomaar rondslingeren. Dit kan gevaarlijk materiaal worden voor spelende kinderen.
- Wanneer u het product installeert, zorg er dan voor dat de kabel niet doorgeprikt, geknikt of beschadigd is door scherpe randen.
- Plaats kabels altijd zo, dat niemand erover kan struikelen of erin verstrikt kan raken. Er bestaat risico op verwonding.
- Gebruik het product nooit meteen nadat het vanuit een koude naar een warme ruimte werd overgebracht. De condens die hierbij wordt gevormd, kan in bepaalde gevallen het product onherstelbaar beschadigen. Laat het product eerst op kamertemperatuur komen voor u het aansluit en gebruikt. Dit kan enkele uren duren.
- Bescherm het product tegen extreme temperaturen, direct zonlicht, sterke schokken, hoge luchtvochtigheid, vocht, ontvlambare gassen, dampen en oplosmiddelen.
- Zet het product niet onder mechanische druk.
- Als het niet langer mogelijk is het apparaat veilig te bedienen, stel het dan buiten bedrijf en zorg ervoor dat niemand het per ongeluk kan gebruiken. Veilige bediening kan niet langer worden gegarandeerd wanneer het product:
 - zichtbaar is beschadigd,
 - niet langer op juiste wijze werkt,
 - tijdens lange periode is opgeslagen onder slechte omstandigheden, of
 - onderhevig is geweest aan ernstige vervoergerelateerde druk.

Ingebruikname



De adapter werkt bidirectioneel. Hij kan niet aan een VGA-signaalbron voor de afgifte van een Mini-DisplayPort-sigitaal worden aangesloten.

Sluit de adapter niet in serie aan op andere apparaten of andere adapters. Sluit de Mini-DisplayPort-sigitaalbron direct met de adapter.

- Zorg ervoor, dat alle apparaten, die met de adapter worden verbonden, zijn uitgeschakeld.
- Sluit de stekker van de adapter aan met de Mini-DisplayPort van uw computer.
- Sluit een VGA-monitor aan op de VGA-bus van de adapter met behulp van een geschikte kabel.
- Het weergaveapparaat moet de resolutie van het afspelaapparaat ondersteunen. Mocht dit niet het geval zijn, wordt er eventueel een onscherp beeld of zelfs helemaal geen beeld getoond. In dit geval kunt u of aan het afspelaapparaat een geringere resolutie van het signaal instellen of een monitor/projector met een hogere resolutie gebruiken.
- Schakel alle apparaten, die verbonden zijn met de adapter, aan. De adapter is gereed voor gebruik en de LED van de adapter brandt.



Een installatie van drivers is niet noodzakelijk.

De adapter werkt onafhankelijk van het besturingssysteem van de computer.

Onderhoud en reiniging

- Voordat u het product reinigt, schakelt u alle aangesloten apparaten uit en verbreekt u de verbindingen met alle aangesloten kabels.
- Gebruik in geen geval agressieve reinigingsmiddelen, reinigingsalcohol of andere chemische producten omdat de behuizing beschadigd of de werking zelfs belemmerd kan worden.
- Gebruik een droog, pluisvrij doekje voor de reiniging van het product.

Verwijdering



Elektronische apparaten zijn recyclebare stoffen en horen niet bij het huisvuil. Als het product niet meer werkt, moet u het volgens de geldende wettelijke bepalingen voor afvalverwerking inleveren.

Zo vervult u uw wettelijke verplichtingen en draagt u bij tot de bescherming van het milieu.

Technische gegevens

Stroomvoorziening.....	via Mini-DisplayPort
Aansluiting.....	1x Mini-DisplayPort stekker 1x VGA-bus (D-sub 15-polig)
Ondersteunde resolutie.....	tot 1920 x 1080 pixels, 60 Hz (progressieve sampling)
DisplayPort-standaard.....	1,2 standaard (downstream compatibel tot 1,1a)
Af scherming.....	Gevlochten- en folie afscherming
Adermateriaal.....	Koper
Chipset.....	Analogix ANX9833
Bedrijfscondities.....	0 tot +60 °C, 10 – 90 % relatieve luchtvochtigheid (niet condensierend)
Opslagcondities.....	-10 tot +70 °C, 10 – 90 % relatieve luchtvochtigheid (niet condensierend)
Afmetingen (B x H x D).....	46,5 x 45,5 x 15,5 mm (zonder kabel)
Kabellengte.....	70 mm
Gewicht.....	ca. 28,5 g

Dit is een publicatie van Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Alle rechten, vertaling inbegrepen, voorbehouden. Reproducties van welke aard dan ook, bijvoorbeeld fotokopie, microverfilming of de registratie in elektronische gegevensverwerkingsapparatuur, vereisen de schriftelijke toestemming van de uitgever. Nadruk, ook van uittreksels, verboden. De publicatie voldoet aan de technische stand bij het in druk bezorgen.

Copyright 2016 by Conrad Electronic SE.

*1485272_v1_0816_02_DS_m_(1)_4L