



- Ziehen Sie aus Sicherheitsgründen bei einem Gewitter immer das Netzteil aus der Netzsteckdose.
- Verwenden Sie das Produkt niemals gleich dann, wenn es von einem kalten Raum in einen warmen Raum gebracht wurde. Das dabei entstehende Kondenswasser kann unter Umständen das Produkt zerstören. Außerdem besteht beim Steckernetzteil Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag! Lassen Sie das Produkt zuerst auf Raumtemperatur kommen, bevor Sie es an ein Gerät anschließen. Dies kann u.U. mehrere Stunden dauern.
- Gießen Sie nie Flüssigkeiten über elektrischen Geräten aus und stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände neben das Gerät. Sollte dennoch Flüssigkeit oder ein Gegenstand ins Geräterinnere gelangt sein, schalten Sie in einem solchen Fall die zugehörige Netzsteckdose stromlos (z. B. Sicherungsautomat abschalten) und ziehen Sie danach den Netzstecker aus der Netzsteckdose. Das Produkt darf dann nicht mehr betrieben werden, bringen Sie es in eine Fachwerkstatt.
- Wenn das Steckernetzteil Beschädigungen aufweist, so fassen Sie es nicht an, es besteht Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag! Schalten Sie zuerst die Netzspannung für die Netzsteckdose ab, an der das Steckernetzteil angeschlossen ist (zugehörigen Sicherungsautomat abschalten bzw. Sicherung herausdrehen, anschließend den entsprechenden FI-Schutzschalter abschalten, so dass die Netzsteckdose vollständig von der Netzspannung getrennt ist). Ziehen Sie danach das Steckernetzteil aus der Netzsteckdose. Entsorgen Sie das beschädigte Steckernetzteil umweltgerecht, verwenden Sie es nicht mehr. Tauschen Sie es gegen ein baugleiches Netzteil aus.
- Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie sich bezüglich der Benutzung oder des Anschlusses des Produktes nicht sicher sind.
- 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

3 Port DisplayPort Splitter RF-DPS-3P

Best.-Nr. 1587092

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt verfügt über einen DisplayPort-Eingang und drei DisplayPort-Ausgänge. Das Produkt bietet die Möglichkeit, drei Bildschirme/Projektoren mit einem einzelnen DisplayPort zu verbinden. Die Stromversorgung erfolgt über ein Netzteil.

Das Produkt ist ausschließlich für den Innenbereich geeignet. Nicht im Freien verwenden. Der Kontakt mit Feuchtigkeit, z. B. im Badezimmer ist unbedingt zu vermeiden.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen dürfen Sie das Produkt nicht umbauen und/oder verändern. Falls Sie das Produkt für andere als die zuvor genannten Zwecke verwenden, könnte das Produkt beschädigt werden. Außerdem kann eine unsachgemäße Verwendung Gefahren wie z. B. Kurzschluss, Feuer und Stromschläge 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.

Dieses Produkt erfüllt die gesetzlichen, nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Lieferumfang

- DisplayPort-Splitter
- 4 x Gummifuß
- Netzteil
- 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 Blitz im Dreieck wird verwendet, wenn Gefahr für Ihre Gesundheit besteht, z.B. durch einen elektrischen Schlag.



Das Symbol mit einem Ausrufezeichen in einem Dreieck weist auf wichtige Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung hin, die unbedingt befolgt werden müssen.



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

Sicherheitshinweise



Lesen Sie die Bedienungsanweisungen sorgfältig durch und beachten Sie besonders die Sicherheitshinweise. Falls Sie die Sicherheitshinweise und Informationen für einen ordnungsgemäßen Gebrauch in dieser Bedienungsanleitung nicht beachten, haften wir nicht für möglicherweise daraus resultierende Verletzungen oder Sachschäden. 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.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, starken Stößen, 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.
- 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, die mit dem Produkt verbunden sind.
- Schützen Sie wertvolle Möbeloberflächen mit einer geeigneten Unterlage vor Kratzspuren oder Druckstellen. Befestigen Sie bei Bedarf die im Lieferumfang enthaltenen Gummifuße an der Unterseite des Produkts.
- Stellen Sie sicher, dass die Kabel nicht gequetscht, geknickt oder durch scharfe Kanten beschädigt werden.
- Die Netzsteckdose muss sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.
- Als Spannungsquelle darf nur das beiliegende Netzteil verwendet werden.
- Als Spannungsquelle für das Netzteil darf nur eine ordnungsgemäße Netzsteckdose des öffentlichen Versorgungsnetzes verwendet werden. Überprüfen Sie vor dem Einstecken des Netzteils, ob die auf dem Netzteil angegebene Spannung mit der Spannung Ihres Stromversorgungsunternehmens übereinstimmt.
- Netzteile dürfen nie mit nassen Händen ein- oder ausgesteckt werden.
- Ziehen Sie niemals am Kabel, wenn Sie den Netzadapter trennen. Ziehen Sie immer am Stecker.
- 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.

Anschluss



Schalten Sie alle anzuschließenden Geräte aus und trennen Sie deren Netzstecker von der Steckdose.

- Schließen Sie den Stecker an eine DisplayPort-Buchse am PC oder an einem anderen geeigneten Quellgerät an.
- Schließen Sie bis zu drei Monitore/Projektoren an das Produkt an.



Wenn Sie einen einzelnen 4K-Monitor/Projektor anschließen, kann das Produkt ein 4K-Signal mit einer Frequenz von 60 Hz ausgeben. In diesem Fall wird an den beiden verbleibenden Ports kein Signal ausgegeben.



Wenn Sie zwei oder drei 4K-Monitore/Projektoren anschließen, kann das Produkt ein 4K-Signal mit einer Frequenz von 30 Hz auf allen Ports ausgeben.

- Verbinden Sie den DC-Stecker des Netzteils mit der DC-Buchse.
- Stecken Sie das Netzteil in eine handelsübliche Netzsteckdose.
- Verbinden Sie die angeschlossenen Geräte mit der Netzspannung, falls notwendig. Schalten Sie dann die angeschlossenen Geräte ein.
- Verwalten Sie die angeschlossenen Geräte auf ihrem Computersystem.



Falls Probleme auftreten, drücken Sie die Taste **SCAN**, um das Produkt zurückzusetzen.

Pflege und Reinigung

- Trennen Sie das Produkt vor der Reinigung von den angeschlossenen Geräten und ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose.
- Das Produkt enthält keine Teile, die eine Wartung erfordern. Versuchen Sie niemals, das Gerät zu öffnen oder zu zerlegen.
- Verwenden Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol oder andere chemische Lösungen, da dadurch das Gehäuse angegriffen oder gar die Funktion beeinträchtigt werden kann.
- Zur Reinigung des Produkts verwenden Sie ein trockenes, faserfreies Tuch.

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

a) DisplayPort-Splitter

Betriebsspannung.....	5 V/DC
Stromaufnahme.....	max. 450 mA
Auflösung.....	max. 3840 x 2160 Pixel (4K), 60 Hz, 24-Bit
DisplayPort-Standard	DisplayPort 1.2 (DP 1.2)
Kabellänge.....	21 cm
Betriebsbedingungen.....	0 bis +40 °C, 20 – 90 % rF
Lagerbedingungen.....	-20 bis +60 °C, 20 – 90 % rF
Abmessungen (B x H x T)	87 x 18 x 58 mm
Gewicht.....	66 g

b) Netzteil

Eingangsspannung.....	100 – 240 V/AC, 50/60 Hz
Ausgangsspannung/-strom.....	5 V/DC, 2 A



- Never pour any liquids over electrical devices or place objects filled with liquid next to the product. If liquid or an object does enter the interior of the device, power down the respective socket (e.g. switch off the circuit breaker), and then remove the mains plug from the mains socket. Discontinue use and take the product to a specialist repair centre.
- Do not touch the power adapter if there are any signs of damage, as this may cause a fatal electric shock! First, switch off the mains voltage to the socket to which the mains adapter is connected (switch off at the corresponding circuit breaker or remove the safety fuse, and then switch off at the corresponding RCD protective switch, so the socket is fully disconnected). You can then unplug the power adapter from the mains socket. Dispose of the faulty power adapter in an environmentally friendly manner and discontinue use. Replace it with a power adapter of the same design.
- Consult a technician if you are not sure how to use or connect the product.
- Maintenance, modifications and repairs must be done by a technician or an authorized repair centre.
- If you have questions which remain unanswered by these operating instructions, contact our technical support service or other technical personnel.

Operating instructions

3 port DisplayPort splitter RF-DPS-3P

Item no. 1587092

Intended use

The product features a DisplayPort input and three DisplayPort outputs. The product provides the option of connecting three screens/projectors with a single DisplayPort. Power is supplied via the power adapter.

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. Using the product for purposes other than those described above may damage the product. In addition, improper use can cause hazards such as short circuits, fire and electric shocks. Read the instructions carefully and store them in a safe place. 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.

Delivery content

- DisplayPort splitter
- Power adapter
- 4 x rubber feet
- Operating instructions



Up-to-date operating instructions

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

Explanation of symbols



The symbol with the lightning in the triangle indicates that there is a risk to your health, e.g. due to an electric shock.



The symbol with an exclamation mark in a triangle indicates important instructions contained in these operating instructions that must be followed.



This symbol indicates special information and advice on how to use the product.

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.



- This product 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.
- 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, stop using it and prevent unauthorized 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.
- Always handle the product carefully. Jolts, impacts or a fall even from a low height may damage the product.
- Also observe the safety and operating instructions of any other devices which are connected to the product.
- Use suitable padding to protect the surfaces of valuable furniture against scratches and dents. If necessary, attach the included rubber feet to the bottom of the product.
- Make sure that the cables are not pinched, kinked or damaged by sharp edges.
- The mains outlet must be located near to the device and be easily accessible.
- Only use the power adapter that came with the product.
- Only connect the power adapter to a normal mains socket connected to the public supply. Before plugging in the power adapter, check whether the voltage stated on the power adapter complies with the voltage of your electricity supplier.
- The power adapter must never be plugged in or disconnected when your hands are wet.
- Never unplug the power adapter from the mains socket by pulling on the cable; always use the grips on the plug.
- When setting up the product, ensure 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.
- For safety reasons, disconnect the power unit from the mains socket during storms.
- 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. The plug-in power adapter also involves the risk to life from an electric shock! Allow the product to reach room temperature before connecting it to an appliance. This may take several hours.

Connection



Turn off all devices you wish to connect and remove their mains plugs from the mains socket.

- Connect the plug to a DisplayPort socket on a PC or another suitable source device.
- Connect up to three monitors/projectors to the product.



If you connect one single 4K monitor/projector, the product can output a 4K signal with a frequency of 60 Hz. In such case there will be no signal output on the two remaining ports.



If you connect two or three 4K monitors/projectors, the product can output a 4K signal with a frequency of 30 Hz on all ports.

- Connect the DC plug of the power adapter to the DC socket.
- Insert the power adapter into a normal household mains socket.
- Connect the connected devices to the mains if necessary. Then switch on the connected devices.
- Manage the devices connected via your computer operating system.

→ If there are any problems, press the **SCAN** button to reset the product.

Care and cleaning

- Before cleaning, disconnect the product from the connected devices and disconnect the mains adapter from the socket.
- The product does not contain any components that require maintenance. Never attempt to open or disassemble it.
- Never use aggressive detergents, rubbing alcohol or other chemical solutions, as these could damage the casing or cause the product to malfunction.
- Use a dry, lint-free cloth to clean the product.

Disposal



Electronic devices are recyclable waste and must not be disposed of in household waste. Always dispose of the product according to the relevant statutory regulations.

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

Technical data

a) DisplayPort splitter

Operating voltage	5 V/DC
Current consumption	max. 450 mA
Resolution.....	max. 3840 x 2160 pixels (4K), 60 Hz, 24-bit
DisplayPort standard	DisplayPort 1.2 (DP 1.2)
Cable length	21 cm
Operating conditions.....	0 to +40 °C, 20 – 90 % RH
Storage conditions.....	-20 to +60 °C, 20 – 90 % RH
Dimensions (W x H x D)	87 x 18 x 58 mm
Weight	66 g

b) Power adapter

Input voltage.....	100 – 240 V/AC, 50/60 Hz
Output voltage/current.....	5 V/DC, 2 A



- Pour des raisons de sécurité, débranchez l'alimentation de la prise électrique durant un orage.
- N'utilisez jamais le produit lorsqu'il vient juste d'être transporté d'une pièce froide vers une chaude. La condensation générée pourrait détruire le produit. Le bloc d'alimentation enfichable comporte également un risque mortel d'électrocution ! Attendez que le produit ait atteint la température ambiante avant d'effectuer tout branchement sur un périphérique. Cela pourrait prendre quelques heures.
- Ne versez jamais de liquides sur des appareils électriques ou ne placez jamais d'objets remplis de liquide à côté du produit. Si néanmoins du liquide ou un objet pénètre à l'intérieur de l'appareil, veuillez tout d'abord couper l'électricité arrivant dans la prise (par ex. en commutant le disjoncteur) et ensuite, débranchez la fiche secteur de la prise électrique. Vous devez cesser l'utilisation et déposer le produit dans un centre de réparation spécialisé.
- Ne touchez pas le bloc d'alimentation s'il y a des signes de dommages, car cela pourrait provoquer un choc électrique mortel ! D'abord, coupez la tension du secteur sur la prise électrique sur laquelle le bloc d'alimentation est branché (couper le coupe-circuit correspondant ou enlever le fusible de sécurité ; ensuite couper le disjoncteur différentiel correspondant, de sorte que tous les pôles de la prise de courant soient coupés). Vous pouvez ensuite débrancher la fiche secteur de la prise électrique. Cessez l'utilisation du bloc d'alimentation défectueux et mettez-le au rebut en respectant l'environnement. Remplacez-le par un bloc d'alimentation du même type.
- Consultez un spécialiste en cas de doute sur la façon d'utiliser ou de raccorder le produit.
- Tout entretien, ajustement ou réparation ne doit être effectué que par un spécialiste ou un atelier spécialisé.
- Si vous avez des questions qui sont restées sans réponse après avoir lu toutes les instructions d'utilisation, contactez notre service de support technique ou un autre technicien spécialisé.

F Mode d'emploi

Répartiteur DisplayPort 3 ports RF-DPS-3P

N° de commande 1587092

Utilisation prévue

Le produit dispose d'une entrée DisplayPort et de trois sorties DisplayPort. Le produit fournit l'option de raccordement de trois écrans/projecteurs à un seul DisplayPort. L'alimentation est assurée par l'intermédiaire d'un bloc d'alimentation.

Ce produit convient uniquement pour un usage à l'intérieur. Ne l'utilisez pas à l'extérieur ! Tout contact avec l'humidité, par ex. dans les salles de bains, doit être évité en toutes circonstances.

Pour des raisons de sécurité et d'homologation, toute restructuration et/ou modification du produit est interdite. Si vous utilisez le produit à d'autres fins que celles décrites précédemment, il existe un risque d'endommager le produit. Par ailleurs, une mauvaise utilisation peut être source de dangers tels que court-circuit, incendie, électrocution. Lisez attentivement les instructions du mode d'emploi et conservez-le dans un endroit sûr ! Si vous donnez l'appareil à une autre personne, donnez-lui également le mode d'emploi.

Ce produit est conforme aux exigences nationales et européennes en vigueur. Tous les noms d'entreprises et appellations de produits sont des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés

Contenu d'emballage

- Répartiteur DisplayPort
- Bloc d'alimentation
- 4 pieds en caoutchouc
- Mode d'emploi



Mode d'emploi actualisé

Téléchargez la dernière version du mode d'emploi sur www.conrad.com/downloads ou scannez le code QR sur cette page. Suivez les instructions figurant sur le site Web.

Explication des symboles



Le symbole avec l'éclair dans un triangle indique qu'il y a un risque pour votre santé, par ex. en raison d'une décharge électrique.



Le symbole avec un point d'exclamation dans un triangle signale des consignes importantes contenues dans ce mode d'emploi et qui doivent être absolument respectées.



Ce symbole fait référence à des informations importantes et à des conseils sur la façon d'utiliser le produit.

Consignes de sécurité



Lisez le mode d'emploi avec attention en étant particulièrement attentif aux consignes de sécurité. Nous ne saurions être tenus pour responsables des blessures corporelles ou des dommages matériels résultant du non respect des mises en garde et des indications relatives à une utilisation correcte figurant dans ce mode d'emploi. Le droit à la garantie s'annule dans de tels cas.



- Le produit n'est pas un jouet. Il doit rester hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez pas traîner le matériel d'emballage. Celui-ci peut se révéler dangereux si des enfants le prennent pour un jouet.
- 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 vous ne pouvez plus utiliser le produit en toute sécurité, arrêtez de l'utiliser et prenez des mesures afin que personne ne puisse le faire fonctionner. Le produit ne peut plus être utilisé en toute sécurité lorsqu'il :
 - présente des traces de dommages visibles,
 - ne fonctionne plus normalement,
 - a été stocké pendant une période prolongée dans des conditions défavorables ou
 - a été transporté dans des conditions très rudes.
- Manipulez toujours le produit avec précaution. Les chocs, coups ou même une chute à faible hauteur peuvent endommager le produit.
- Respectez également les informations concernant la sécurité et le mode d'emploi pour les autres appareils connectés à ce produit.
- Employez un revêtement approprié pour protéger les surfaces des meubles précieux contre des rayures et entailles.

Au besoin, attachez les pieds en caoutchouc inclus sur le fond du produit.
- Assurez-vous que les câbles ne soient ni pincés ni pliés ou qu'ils ne soient pas endommagés par des arêtes vives.
- La prise électrique doit être localisée près de l'appareil et être facilement accessible.
- Utilisez le bloc d'alimentation qui a été livré avec le produit.
- Branchez seulement l'adaptateur secteur sur une prise électrique normale reliée au réseau public. Avant de brancher l'adaptateur secteur (bloc d'alimentation), contrôlez si la tension indiquée sur celui-ci est conforme à la tension de votre fournisseur d'électricité.
- Le bloc d'alimentation ne doit jamais être branché ou débranché lorsque vos mains sont mouillées.
- Ne débranchez jamais l'adaptateur secteur de la prise électrique en tirant sur le câble ; utilisez toujours les endroits sur la fiche prévus à cet effet.
- En installant le produit, assurez-vous que le câble ne soit ni pincé, ni coincé et qu'il ne puisse pas être endommagé en passant sur des bords tranchants.
- Placez toujours les câbles de sorte que personne ne puisse trébucher par dessus ou s'emmêler dedans. Ceci présente un risque de blessures.

Connexions



Éteignez tous les appareils que vous souhaitez raccorder et débranchez leurs fiches des prises de courant.

- Reliez la fiche à la prise DisplayPort à un PC ou un autre appareil source compatible.
- Branchez jusqu'à trois moniteurs/projecteurs sur le produit.



Si vous raccordez un seul moniteur/projecteur 4K, le produit peut délivrer un signal 4K avec une fréquence de 60 Hz. Dans un tel cas, il n'y aura aucun signal de sortie sur les deux autres ports.



Si vous raccordez deux ou trois moniteurs/projecteurs 4K, le produit peut délivrer un signal 4K avec une fréquence de 30 Hz sur tous les ports.

- Raccordez la fiche CC du bloc d'alimentation à la prise CC.
- Insérez le bloc d'alimentation dans une prise électrique domestique standard.
- Si nécessaire, branchez les appareils raccordés sur l'alimentation électrique. Ensuite, allumez les appareils raccordés.
- Commandez les appareils raccordés par l'intermédiaire de votre ordinateur et de son système d'exploitation.

→ S'il y a des problèmes, appuyez sur le bouton **SCAN** pour réinitialiser le produit.

Entretien et nettoyage

- Avant le nettoyage, débranchez le produit des appareils raccordés et débranchez le bloc d'alimentation de la prise.
- Le produit ne contient pas de pièces qui nécessitent une maintenance. N'essayez jamais de l'ouvrir ou de le démonter.
- N'utilisez jamais de détergents agressifs, d'alcool dénaturé ou d'autres solutions chimiques, car ceux-ci pourraient endommager le boîtier ou provoquer des dysfonctionnements sur le produit.
- Utilisez un chiffon sec et non pelucheux pour nettoyer le produit.

Recyclage



Les appareils électroniques sont des matériaux recyclables et ne doivent pas être jetés dans les ordures ménagères. Mettez le produit au rebut en respectant toujours les dispositions réglementaires applicables.

Ainsi, vous respectez les ordonnances légales et contribuez à la protection de l'environnement.

Données techniques

a) Répartiteur DisplayPort

Tension de fonctionnement.....	5 V/CC
Consommation d'énergie.....	450 mA maxi
Définition.....	3840 x 2160 pixels maxi (4K), 60 Hz, 24 bits
DisplayPort standard	DisplayPort 1.2 (DP 1.2)
Longueur du câble.....	21 cm
Conditions de fonctionnement	de 0 à +40 °C, 20 – 90 % HR
Conditions de stockage	de -20 à +60 °C, 20 – 90 % HR
Dimensions (L x H x P).....	87 x 18 x 58 mm
Poids.....	66 g

b) Bloc d'alimentation

Tension d'entrée	100 – 240 V/CA, 50/60 Hz
Tension/courant de sortie	5 V/CC, 2 A



- Gebruik het product nooit direct nadat het van een koude naar een warme ruimte is overgebracht. De condensatie die zich dan vormt, kan het product permanent beschadigen. Gebruik van de netvoedingadapter brengt levensgevaar door elektrische schokken met zich mee. Laat het product op kamertemperatuur komen voor het op een apparaat aan te sluiten. Dit kan enkele uren duren.
- Giet nooit een vloeistof op een elektrisch apparaat of plaats geen voorwerp gevuld met vloeistof naast het product. Als er per ongeluk een vloeistof of voorwerp het apparaat binnendringt, ontkoppel dan eerst de betreffende aansluiting (bijv. schakel de stroomonderbreker uit) en trek vervolgens de stekker uit het stopcontact. Stop het gebruik en breng het product naar een erkende vakman voor reparatie.
- Raak de netvoedingadapter niet aan als er sporen zijn die wijzen op beschadiging omdat dit kan leiden tot een dodelijke elektrische schok! Schakel eerst de netspanning uit van het stopcontact waarop de netvoedingadapter is aangesloten (schakel de betreffende stroomonderbreker uit of verwijder de dekking van de desbetreffende aardlekschakelaar zodat het stopcontact volledig zonder stroom is). U kunt vervolgens de stekker uit het stopcontact halen. Gebruik de defecte netvoedingadapter niet langer en verwijder deze op milieuvriendelijke wijze. Vervang de netvoedingadapter door een identieke.
- Raadpleeg een electricien als u twijfelt over de juiste gebruik of aansluiting van het product.
- Onderhoud, aanpassingen en reparaties mogen alleen uitgevoerd worden door een technicus of een erkend servicecentrum.
- Als u nog vragen heeft die niet door deze gebruiksaanwijzing worden beantwoord, kunt u contact opnemen met onze technische dienst of ander technisch personeel.

Gebruiksaanwijzing

3 port DisplayPort-splitter RF-DPS-3P

Bestelnr. 1587092

Beoogd gebruik

Het product beschikt over een DisplayPort-ingang en drie DisplayPort-uitgangen. Het product maakt het mogelijk om drie schermen/projectoren aan te sluiten op één enkele Displayport. Stroom wordt geleverd door de netvoedingadapter.

Dit product is alleen bestemd voor gebruik binnenshuis. Gebruik het niet buitenshuis. Contact met vocht, bijv. in de badkamer, moet absoluut worden vermeden.

Om veiligheids- en goedkeuringsredenen mag u niets aan dit product veranderen. Als het product voor andere doeleinden wordt gebruikt dan hierboven beschreven, kan het worden beschadigd. Een verkeerd gebruik kan gevaar opleveren, zoals kortsluiting, brand en elektrische schokken. Lees de gebruiksaanwijzing goed door en bewaar deze op een veilige plek. Het product mag alleen samen met de gebruiksaanwijzing aan derden worden overhandigd.

Het product is in overeenstemming met de nationale en Europese richtlijnen. Alle bedrijfs- en productnamen zijn handelsmerken van de betreffende eigenaren. Alle rechten voorbehouden.

Omvang van de levering

- DisplayPort-splitter
- Netvoedingadapter
- 4x rubber voetjes
- Gebruiksaanwijzing



Meest recente gebruiksaanwijzing

Download de meest recente gebruiksaanwijzing via de link www.conrad.com/downloads hieronder of scan de afgebeelde QR-code. Volg de aanwijzingen op de website.

Verklaring van de symbolen



Het symbool met een bliksemschicht in een driehoek geeft een risico voor uw gezondheid aan, bijv. van elektrische schokken.



Het symbool met een uitroepteken in een driehoek wijst op belangrijke instructies in deze gebruiksaanwijzing die nageleefd moeten worden.



Dit symbool geeft speciale informatie en advies over het gebruik van het product aan.

Veiligheidsinstructies



Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig door en neem vooral de veiligheidsinformatie in acht. 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 materiële schade of persoonlijk letsel. In dergelijke gevallen vervalt de aansprakelijkheid/garantie.

- Het artikel is geen speelgoed. Houd het buiten het bereik van kinderen en huisdieren.
- Laat verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren. Dit kan voor kinderen gevaarlijk speelgoed worden.
- Bescherm het product tegen buitengewoon hoge temperaturen, direct zonlicht, sterke schokken, hoge vochtigheid, vocht, ontvlambare gassen, dampen en oplosmiddelen.
- Stel het product niet bloot aan mechanische druk.
- Als het product niet langer op een veilige manier gebruikt kan worden, stop dan met het gebruik ervan en voorkom ongewenst gebruik. Veilig gebruik kan niet langer worden gegarandeerd als het product:
 - zichtbaar is beschadigd,
 - niet meer naar behoren werkt,
 - voor langere duur is opgeslagen onder slechte omstandigheden, of
 - onderhevig is geweest aan ernstige transportbelasting.
- Hanteer het product altijd met de nodige voorzichtigheid. Schokken, stoten of vallen, zelfs vanaf geringe hoogte, kunnen het product beschadigen.
- Neem tevens de veiligheids- en gebruiksinstructies van andere apparaten die op het product zijn aangesloten in acht.
- Gebruik daarvoor geschikte bescherming om de oppervlakken van kostbare meubels te beschermen tegen krassen en deuken. Bevestig indien nodig de meegeleverde rubberen voetjes aan de onderkant van het product.
- Zorg ervoor dat de kabels niet ingekneld, gedraaid of door scherpe randen beschadigd worden.
- Het stopcontact dient zich in de buurt van het apparaat te bevinden en goed toegankelijk te zijn.
- Gebruik alleen de met het product meegeleverde netvoedingadapter.
- Verbind de netadapter met een normaal stopcontact van het openbare elektriciteitsnet. Controleer voordat u de netvoedingadapter in het stopcontact steekt of het erop vermelde voltage overeenstemt met die van uw elektriciteitsleverancier.
- De netvoedingadapter mag nooit op het elektriciteitsnet worden aangesloten of worden losgekoppeld als uw handen nat zijn.
- Trek de netadapter nooit uit het stopcontact door aan de kabel te trekken, gebruik altijd de grepen van de stekker.
- Zorg er tijdens het installeren van het product voor dat de kabel niet bekneld raakt, verbogen of door scherpe randen beschadigd wordt.
- Leg kabels altijd zo, dat niemand erover kan struikelen of erin verstrikt kan raken. Er bestaat risico op verwondingen.
- Trek voor de veiligheid bij onweer de stekker van de netvoedingadapter uit het stopcontact.

Aansluitingen



Zet alle apparaten die u aan wilt sluiten uit en trek de stekkers uit de netcontactdoos.

- Steek de plug in een DisplayPort-bus van een PC of een andere aansluiting van een daarvoor geschikt apparaat.
- U kunt maximaal drie beeldschermen/projectoren op het product aansluiten.



Als u één enkel(e) 4K beeldscherm/projector aansluit, levert het product een 4K-sigitaal met een frequentie van 60 Hz. In dat geval leveren de twee andere poorten geen signaal.



Als u twee of drie 4K beeldschermen/projectoren aansluit, kan het product een 4K-sigitaal met een frequentie van 30 Hz leveren aan alle poorten.

- Steek de DC-stekker van de netvoedingadapter in de daarvoor bestemde aansluitbus.
- Steek de elektrische stekker van de netvoedingadapter in een in het huishouden gewoon stopcontact.
- Sluit de aangesloten apparaten, indien nodig, ook aan op het elektriciteitsnet. Schakel dan de aangesloten apparaten aan.
- Bedien de apparaten via het besturingssysteem van uw computer.
- Als er problemen zijn, druk dan op de **SCAN**-knop om het apparaat opnieuw in te stellen.

Onderhoud en reiniging

- Ontkoppel voor het schoonmaken het product van alle aangesloten apparaten en trek de stekker uit het stopcontact.
- Het product bevat geen onderdelen die onderhoud vereisen. Open het product nooit en haal het niet uit elkaar.
- Gebruik nooit agressieve schoonmaakmiddelen, schoonmaakalkohol of andere chemische oplossingen omdat deze de omhulling kunnen beschadigen of ertoe kunnen leiden dat het product niet langer goed werkt.
- Maak het product schoon met een droge en pluisvrije doek.

Verwijdering



Elektronische apparaten zijn herbruikbaar afval en horen niet bij het huisvuil. Gooi het product altijd weg conform de relevante wettelijke voorschriften.

Op deze wijze voldoet u aan uw wettelijke verplichtingen en draagt u bij aan de bescherming van het milieu.

Technische gegevens

a) DisplayPort-splitter

Bedrijfsspanning.....	5 V/DC
Stroomverbruik.....	max. 450 mA
Resolutie.....	max. 3840 x 2160 pixels (4K), 60 Hz, 24-bit
DisplayPort-standaard.....	DisplayPort 1.2 (DP 1.2)
Lengte kabel.....	21 cm
Bedrijfscondities.....	0 tot +40 °C, 20 – 90 % RV
Opslagcondities.....	-20 tot +60 °C, 20 – 90 % RV
Afmetingen (B x H x D).....	87 x 18 x 58 mm
Gewicht.....	66 g

b) Netvoedingadapter

Ingangsspanning.....	100 – 240 V/AC, 50/60 Hz
Uitgangsspanning/-stroom.....	5 V/DC, 2 A