

ⓓ **Bedienungsanleitung**

1x2 HDMI-Splitter

Best.-Nr. 2360877

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieser 4K Pro 1x2 HDMI-Splitter mit HDCP 2.2 verteilt eine einzelne HDMI-Quelle auf zwei HDMI-Bildschirme. Er unterstützt Auflösungen bis zu 4K@60Hz und liefert bis zu 18 Gbit/s Bandbreite für ein optimales 4K-Bild.

Das Produkt ist ausschließlich für den Innengebrauch bestimmt. Verwenden Sie es daher nicht im Freien. 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 genannten Zwecke verwenden, könnte das Produkt beschädigt werden. Eine unsachgemäße Verwendung kann außerdem zu Gefahren wie Kurzschlüssen, Bränden oder elektrischen Schlägen führen. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie sicher auf. Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit der Bedienungsanleitung an Dritte weiter.

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

HDMI ist eine eingetragene Marke der HDMI Licensing L.L.C.

Lieferumfang

- HDMI-Splitter
- 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 weist auf Gefahren für Ihre Gesundheit hin, z. B. Stromschlag.
- Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Informationen in dieser Bedienungsanleitung hin. Lesen Sie diese Informationen immer aufmerksam.
- Das Pfeilsymbol weist auf besondere Informationen und Empfehlungen zur Bedienung hin.

Sicherheitshinweise

Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Sollten Sie die in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Sicherheitshinweise und Informationen für einen ordnungsgemäßen Gebrauch nicht beachten, übernehmen wir keine Haftung für daraus resultierende Personen- oder Sachschäden. Darüber hinaus erlischt in solchen Fällen die Gewährleistung/Garantie.

a) Allgemein

- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es von Kindern und Haustieren fern.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses könnte andernfalls für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direkter Sonneneinstrahlung, starken Erschütterungen, hoher Feuchtigkeit, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Setzen Sie das Produkt keiner mechanischen Beanspruchung aus.
- Sollte kein sicherer Betrieb mehr möglich sein, 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 stets vorsichtig mit dem Produkt um. Stöße, Schläge oder sogar das Herunterfallen aus geringer Höhe können das Produkt beschädigen.
- Wenden Sie sich an eine sachkundige Person, sollten Sie Zweifel in Bezug auf die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Geräts haben.
- Lassen Sie Wartungs-, Änderungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einer Fachkraft bzw. einer zugelassenen Fachwerkstatt ausführen.
- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet wurden, wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst oder anderes Fachpersonal.



Vorsicht:

- Um eine Beschädigung der Komponenten zu vermeiden, versuchen Sie nicht, den Artikel ohne Anleitung einer Fachkraft zu öffnen oder zu reparieren.
- Die Reichweite kann durch Umgebungsfaktoren und nahegelegene Störquellen beeinträchtigt werden.
- Der richtige Gebrauch trägt dazu bei, die Lebensdauer des Produktes zu verlängern.

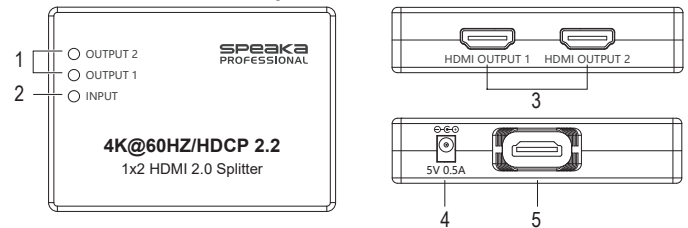
b) Angeschlossene Geräte

Beachten Sie auch die Sicherheits- und Bedienhinweise der übrigen Geräte, die an dieses Produkt angeschlossen sind.

Ausstattung

- Einfach zu bedienendes Plug-and-Play-Design
- Integrierte HDCP-Entschlüsselungs-/Verschlüsselungs-Engines, kompatibel mit HDCP Rev 1.4/2.2-Spezifikation
- Hoher Frequenzbereich von 25 - 600 MHz
- Unterstützt HDTV-Auflösungen von bis zu 4K bei 60 Hz
- Unterstützt LPCM 7.1CH und DTS-HD Master Audio
- Unterstützt Full 3D

Bedienelemente und Komponenten



- 1 Link-LEDs**
Diese LEDs leuchten, wenn die HDMI-Ausgänge mit dem Bildschirm verbunden sind.
- 2 Eingangs-LED**
Die Eingangs-LED leuchtet, wenn der Splitter an eine HDMI-Quelle angeschlossen ist.
- 3 HDMI-Ausgang**
Verbinden Sie jeden der Ausgänge mit dem HDMI-Bildschirm für die gleichzeitige HDMI-Signalverteilung.
- 4 Leistung**
Schließen Sie das 5 V/DC-Netzteil an den Splitter an und stecken Sie den Adapter in eine Netzsteckdose. Eine externe Stromquelle wird nur dann benötigt, wenn die Stromversorgung über die HDMI-Quelle nicht ausreichend ist.
- 5 HDMI-Eingang**
Verbinden Sie den Eingangsanschluss mit dem HDMI-Ausgang an Ihrem Quellgerät, z. B. einem DVD-Player oder einer Set-Top-Box.

Bedienungshinweise



- Verbinden Sie den Eingangsanschluss des HDMI-Splitters mit der HD-Quelle.
- Schließen Sie die HDMI-Kabel von Ihren Bildschirmen (z. B. einem Monitor oder Projektor) an die Ausgänge des HDMI-Splitters an.
- Das HDTV-Signal wird dann an jeden HDTV-Bildschirm verteilt.

Hinweis: Wenn ein 3D-Signal mit einer höheren Bandbreite als 225 MHz oder eine Quelle mit 4K2K-Auflösung angezeigt wird, ist ein High-Speed-HDMI-Kabel erforderlich.

Pflege und Reinigung

- Trennen Sie das Produkt vor jeder Reinigung von der Stromversorgung.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Alkohol oder andere chemische Lösungsmittel, da diese zu Schäden am Gehäuse und zu Fehlfunktionen des Produkts führen können.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Produkts 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

Stromverbrauch	2,5 W (max.)
Video-Frequenz	25 - 600 MHz
Bandbreite	18 GBit/s
Auflösung.....	3840 x 2160 bei 60 Hz, 1080p bei 24/50/60 Hz, 480i~1080p bei 50/60 Hz
Eingangsanschluss.....	1 x HDMI (Buchse)
Ausgangsanschlüsse.....	2 x HDMI (Buchse)
Betriebsbedingungen.....	10 bis +55 °C, 10-90 % relative Luftfeuchte (nicht kondensierend)
Lagerbedingungen.....	-20 bis +60 °C, 5-95 % relative Luftfeuchte (nicht kondensierend)
Abmessungen.....	82 x 58 x 18 mm
Gewicht.....	84 g

GB Operating Instructions

1x2 HDMI splitter

Item No. 2360877

Intended use

This 4K Pro 1x2 HDMI splitter with HDCP 2.2 distributes a single HDMI source to two HDMI displays. It supports resolutions up to 4K@60Hz and delivers up to 18 Gbps bandwidth for an optimal 4K picture.

It 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, the product may be damaged. In addition, improper use can result in short circuits, fires, electric shocks or other hazards. 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.

HDMI is a registered trademark of HDMI Licensing L.L.C.

Delivery content

- HDMI splitter
- Operating instructions

Up-to-date operating instructions

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



Explanation of symbols

- The symbol with the lightning in the triangle is used if there is a risk to your health, e.g. due to an electric shock.
- The symbol with the exclamation mark in the triangle is used to indicate 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.

a) General information

- The device is not a toy. Keep it out of the reach of children and pets.
- Do not leave the packaging material lying around carelessly. This may become dangerous playing material for children.
- Protect the appliance from extreme temperatures, direct sunlight, strong jolts, high humidity, moisture, flammable gases, steam, 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.
- Please handle the product carefully. Jolts, impacts, or a fall, even from a low height, can cause damage to the product.
- Consult an expert when in doubt about the operation, safety, or connection of the appliance.
- Maintenance, modifications, and repairs must only be completed by a technician or an authorised repair centre.
- If you have questions that remain unanswered by these operating instructions, contact our technical support service or other technical personnel.



Caution:

- To avoid damaging the components, do not attempt to open or repair the product without professional guidance.
- The operating range may be affected by environmental factors and nearby sources of interference.
- Proper use helps to prolong the lifespan of the product.

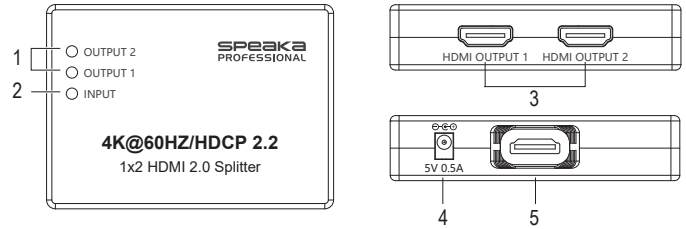
b) Connected devices

Also observe the safety and operating instructions of any other devices which are connected to the product.

Features

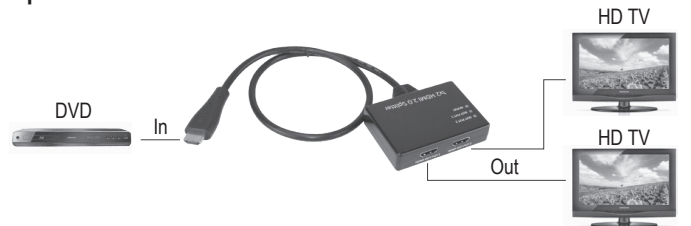
- Easy to use plug-and-play design
- Integrated HDCP decryption/encryption engines, compliant with HDCP Rev 1.4/2.2 specification
- Wide frequency range of 25-600 MHz
- Supports HDTV resolutions up to 4K @ 60 Hz
- Supports LPCM 7.1CH and DTS-HD Master Audio
- Supports Full 3D

Operating elements



- 1 Link LEDs**
These LEDs illuminate when the HDMI outputs are connected to the display.
- 2 Input LED**
The input LED will illuminate when the splitter is connected to an HDMI source.
- 3 HDMI Output**
Connect each of the output ports to the HDMI display for simultaneous HDMI distribution.
- 4 Power**
Connect the 5 V/DC power supply to the splitter and plug the adapter into an AC wall outlet. An external power source is only needed when there is not enough power from the HDMI source.
- 5 HDMI Input**
Connect the input port to the HDMI output on your source device, such as a DVD player or set-top box.

Operation



- Connect the input port of the HDMI splitter to the HD source.
- Connect the HDMI cables from your displays (such as a monitor or projector) to the HDMI splitter's outputs.
- The HDTV signal will then be distributed to each HDTV display.

Note: When displaying a 3D signal with a higher bandwidth than 225 MHz or a 4K2K resolution source, a High-Speed HDMI cable is required.

Care and Cleaning

- Disconnect the product from the mains before cleaning.
- Do not use any aggressive cleaning agents, rubbing alcohol, or other chemical solutions as they can cause damage to the housing and functioning of the product.
- Clean the product with a dry, fibre-free cloth.

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 in accordance with applicable regulatory guidelines.

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

Technical data

Power consumption.....	Max. 2.5 W
Video frequency.....	25-600 MHz
Bandwidth.....	18 Gbit/s
Resolution.....	3840 x 2160 @ 60 Hz, 1080p @ 24/50/60 Hz, 480i~1080p @ 50/60 Hz
Input port	1 x HDMI (female)
Output ports.....	2 x HDMI (female)
Operating conditions.....	10 °C to +55 °C, 10-90 % relative humidity (non-condensing)
Storage conditions.....	-20 °C to +60 °C, 5-95 % relative humidity (non-condensing)
Dimensions.....	82 x 58 x 18 mm
Weight	84 g

F Mode d'emploi

Diviseur HDMI 1x2

N° de commande 2360877

Utilisation prévue

Ce diviseur HDMI 1x2 4K Pro avec HDCP 2.2 distribue une source HDMI unique vers deux affichages HDMI. Il prend en charge les résolutions jusqu'à 4K à 60 Hz et procure une bande passante pouvant atteindre 18 Gbit/s pour une image 4K optimale.

Il est uniquement destiné à une utilisation 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 reconstitution et/ou modification de ce produit est interdite. Si vous utilisez le produit à d'autres fins que celles décrites, cela risque d'endommager le produit. De plus, une utilisation inappropriée pourrait entraîner des courts-circuits, des incendies, des décharges électriques ou d'autres risques. Lisez attentivement les instructions du mode d'emploi et conservez-le dans un endroit sûr. Ne mettez ce produit à la disposition de tiers qu'avec son 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.

HDMI est une marque déposée de HDMI Licensing L.L.C.

Contenu de l'emballage

- Diviseur HDMI
- Mode d'emploi

Mode d'emploi à jour

Téléchargez le mode d'emploi le plus récent sur www.conrad.com/downloads ou numérisez le code QR indiqué. 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 le point d'exclamation dans un triangle sert à indiquer les informations importantes présentes dans ce mode d'emploi. Lisez toujours ces informations attentivement.
- Le symbole de la flèche indique des informations spécifiques et des conseils spéciaux pour le fonctionnement.

Consignes de sécurité

Lisez attentivement le mode d'emploi et respectez en particulier les consignes de sécurité. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages corporels ou matériels résultant du non-respect des consignes de sécurité et des informations relatives à la manipulation correcte contenues dans ce manuel. De tels cas entraînent l'annulation de la garantie.

a) Informations générales

- Cet appareil 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 sans précaution. Celui-ci peut se révéler dangereux si des enfants le prennent pour un jouet.
- Protégez l'appareil contre les températures extrêmes, la lumière directe du soleil, les secousses intenses, l'humidité élevée, l'eau, les gaz inflammables, les vapeurs et les solvants.
- N'exposez pas le produit à des contraintes mécaniques.
- Si une utilisation du produit en toute sécurité n'est plus possible, arrêtez de l'utiliser et protégez-le de toute utilisation accidentelle. Un fonctionnement sûr ne peut plus être garanti si le produit :
 - est visiblement endommagé,
 - ne fonctionne plus correctement,
 - a été stocké dans des conditions ambiantes défavorables pendant une longue durée ou
 - a été soumis à d'importantes contraintes pendant le transport.
- Manipulez le produit avec précaution. Les chocs, les impacts ou même une chute d'une hauteur modérée peuvent endommager le produit.
- Consultez un spécialiste en cas de doute sur le fonctionnement, la sécurité ou le raccordement de l'appareil.
- Les opérations d'entretien, les modifications et les réparations doivent impérativement être confiées à un professionnel ou à un centre de réparation agréé.



• Si des questions restent sans réponse après avoir lu ce mode d'emploi, contactez notre service technique ou un autre technicien.

Attention :



- Pour éviter d'endommager les composants, ne tentez pas d'ouvrir ou de réparer le produit sans l'aide d'un professionnel.
- La portée de fonctionnement peut être affectée négativement par des facteurs liés à l'environnement d'utilisation et à des sources d'interférences à proximité.
- Une utilisation conforme contribue à prolonger la durée de vie du produit.

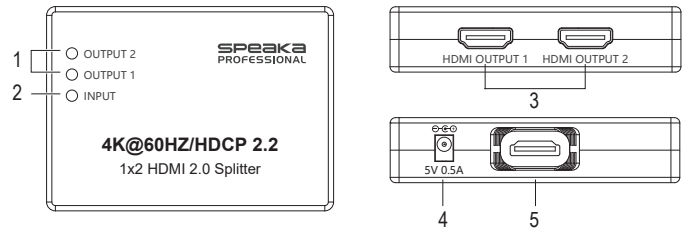
b) Appareils connectés

Respectez également les informations concernant la sécurité et le mode d'emploi pour les autres appareils connectés à ce produit.

Caractéristiques

- Conception Plug and Play facile à utiliser
- Moteurs de décryptage/cryptage HDCP intégrés, conformes à la spécification HDCP Rév. 1.4/2.2
- Avec une gamme de fréquences comprise entre 25 et 600 MHz
- Prend en charge les résolutions HDTV jusqu'à 4K à 60 Hz
- Prend en charge LPCM 7.1CH et DTS-HD Master Audio
- Prend en charge Full 3D

Éléments de fonctionnement



- 1 LED de liaison**
Ces LED s'allument lorsque les sorties HDMI sont raccordées à l'affichage.
- 2 LED d'entrée**
La LED d'entrée s'allume lorsque le diviseur est raccordé à une source HDMI.
- 3 Sortie HDMI**
Raccordez chacun des ports de sortie à l'affichage HDMI pour une distribution HDMI simultanée.
- 4 Puissance**
Raccordez l'alimentation électrique 5 V/CC au diviseur et branchez l'adaptateur dans une prise murale CA. Une source d'alimentation externe est requise uniquement lorsque la source HDMI ne délivre pas une puissance suffisante.
- 5 Entrée HDMI**
Raccordez le port d'entrée à la sortie HDMI de votre appareil source, tel qu'un lecteur DVD ou un décodeur.

Fonctionnement



- Raccordez le port d'entrée du diviseur HDMI à la source HD.
 - Raccordez les câbles HDMI de vos affichages (tels qu'un moniteur ou un projecteur) aux sorties du diviseur HDMI.
 - Le signal HDTV est alors distribué sur chaque affichage HDTV.
- Remarque : En cas d'affichage d'un signal 3D avec une bande passante supérieure à 225 MHz ou une source en résolution 4K2K, un câble HDMI haute vitesse est requis.

Entretien et nettoyage

- Avant le nettoyage, débranchez le produit de l'alimentation secteur.
- N'utilisez aucun produit de nettoyage agressif, d'alcool à brûler ou toute autre solution chimique, car ils peuvent endommager le boîtier et affecter le bon fonctionnement du produit.
- Nettoyez le produit à l'aide d'un chiffon sec non pelucheux.

Mise au rebut



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

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

Données techniques

Consommation électrique.....	Max. 2,5 W
Fréquence vidéo.....	25-600 MHz
Bande passante.....	18 Gbit/s
Résolution.....	3840 x 2160 à 60 Hz, 1080p à 24/50/60 Hz, 480i~1080p à 50/60 Hz
Port d'entrée.....	1 x HDMI (femelle)
Ports de sortie.....	2 x HDMI (femelle)
Conditions de fonctionnement.....	De 10 °C à +55 °C, 10 à 90 % d'humidité relative (sans condensation)
Conditions de stockage.....	De -20 °C à +60 °C, 5 à 95 % d'humidité relative (sans condensation)
Dimensions.....	82 x 58 x 18 mm
Poids.....	84 g

Gebruiksaanwijzing

1x2 HDMI-splitter

Bestelnr. 2360877

Beoogd gebruik

Deze 4K Pro 1x2 HDMI-splitter met HDCP 2.2 verdeelt een enkele HDMI-bron over twee HDMI-schermen. Hij ondersteunt resoluties tot 4K bij 60Hz en levert een bandbreedte tot 18 Gbps voor een optimaal 4K-beeld.

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

Vanwege veiligheids- en goedkeuringsredenen mag u niets aan dit product veranderen. Het product kan schade oplopen als het wordt gebruikt voor andere doeleinden dan hierboven beschreven. Bovendien kan onjuist gebruik resulteren in kortsluiting, brand, elektrische schok of andere gevaren. 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 voldoet aan de nationale en Europese wettelijke voorschriften. Alle bedrijfs- en productnamen zijn handelsmerken van de betreffende eigenaren. Alle rechten voorbehouden. HDMI is een geregistreerd handelsmerk van de HDMI Licensing L.L.C.

Omvang van de levering

- HDMI-splitter
- Gebruiksaanwijzing

Meest recente gebruiksaanwijzing

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



Verklaring van de symbolen



Het symbool met een bliksemschicht in een driehoek wijst op een risico voor uw gezondheid, bijv. door een elektrische schok.



Dit symbool met het uitroepteken in een driehoek wordt gebruikt om belangrijke informatie in deze gebruiksaanwijzing te onderstrepen. Lees deze informatie altijd aandachtig door.



Het pijl-symbool duidt op speciale informatie en advies voor het gebruik.

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.

a) Algemene informatie

- Dit apparaat is geen speelgoed. Buiten het bereik van kinderen en huisdieren houden.
- Laat het verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren. Dit kan voor kinderen gevaarlijk speelgoed worden.
- Bescherm het product tegen extreme temperaturen, direct zonlicht, sterke schokken, hoge vochtigheid, vocht, brandbare gassen, stoom en oplosmiddelen.
- Stel het product niet bloot aan mechanische spanning.
- Als het product niet langer veilig gebruikt kan worden, stel het dan buiten bedrijf en zorg ervoor dat niemand het per ongeluk kan gebruiken. Veilig gebruik kan niet langer worden gegarandeerd als het product:
 - zichtbaar is beschadigd,
 - niet meer naar behoren werkt,
 - gedurende een langere periode onder slechte omstandigheden is opgeslagen of
 - onderhevig is geweest aan ernstige transportbelasting.
- Behandel het product met zorg. Schokken, botsingen of zelfs een val van beperkte hoogte kunnen het product beschadigen.
- Raadpleeg een expert als u vragen heeft over gebruik, veiligheid of aansluiting van het apparaat.
- Onderhoud, aanpassingen en reparaties mogen alleen uitgevoerd worden door een technicus of een daartoe bevoegd 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.



Opgelet:

- Om beschadiging van de componenten te voorkomen, mag u niet proberen het product te openen of te repareren zonder professionele begeleiding.
- Het werkingsbereik kan worden beïnvloed door omgevingsfactoren en nabijgelegen storingsbronnen.
- Een correct gebruik helpt de levensduur van het product te verlengen.

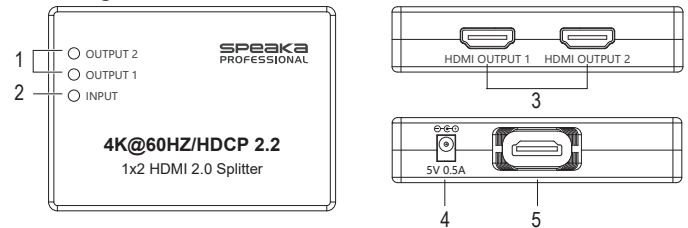
b) Aangesloten apparatuur

Neem tevens de veiligheids- en gebruiksinstructies van andere apparaten die op het product zijn aangesloten in acht.

Kenmerken

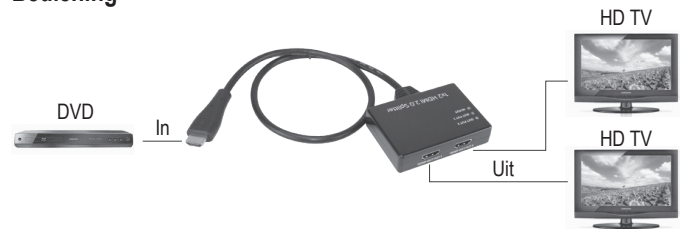
- Eenvoudig te gebruiken plug-and-play ontwerp
- Geïntegreerde HDCP-ontsleutelings-/versleutelings-engines, in overeenstemming met HDCP Rev 1.4/2.2-specificatie
- Breed frequentiebereik van 25-600 MHz
- Ondersteunt HDTV-resoluties tot 4K bij 60 Hz
- Ondersteunt LPCM 7.1CH en DTS-HD Master Audio
- Ondersteunt Full 3D

Bedieningselementen



- 1 Link leds**
Deze leds branden wanneer de HDMI-uitgangen op het beeldscherm zijn aangesloten.
- 2 Ingang-led**
De ingang-led gaat branden als de splitter is aangesloten op een HDMI-bron.
- 3 HDMI-uitgang**
Sluit elk van de uitgangspoorten aan op het HDMI-scherm voor gelijktijdige HDMI-verdeling.
- 4 Vermogen**
Sluit de 5 V/DC-stroombron aan op de splitter en steek de adapter in een stopcontact. Een externe voedingsbron is alleen nodig als er onvoldoende stroom van de HDMI-bron komt.
- 5 HDMI-ingang**
Sluit de ingangspoort aan op de HDMI-uitgang van uw bronapparaat, zoals een dvd-speler of set-top box.

Bediening



- Sluit de ingangspoort van de HDMI-splitter aan op de HD-bron.
- Sluit de HDMI-kabels van uw beeldschermen (zoals een monitor of projector) aan op de uitgangen van de HDMI-splitter.
- Het HDTV-sigitaal wordt vervolgens naar elk HDTV-scherm gestuurd.

Opmerking: Bij de weergave van een 3D-sigitaal met een hogere bandbreedte dan 225 MHz of een bron met een resolutie van 4K2K, is een high speed HDMI-kabel vereist.

Onderhoud en reiniging

- Koppel het product vóór iedere reiniging los van de stroomvoorziening.
- Gebruik in geen geval agressieve schoonmaakmiddelen, reinigingsalcohol of andere chemische oplossingen omdat deze schade aan de behuizing of storingen kunnen veroorzaken.
- Reinig het product met een droog, pluisvrij doekje.

Verwijdering



Elektronische apparaten zijn recyclebaar afval en horen niet bij het huisvuil. Als het product niet meer werkt moet u het volgens de geldende wettelijke bepalingen voor afvalverwerking afvoeren.

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

Technische gegevens

Stroomverbruik	Max. 2,5 W
Videofrequentie	25-600 MHz
Bandbreedte	18 Gbit/s
Resolutie.....	3840 x 2160 bij 60 Hz, 1080p bij 24/50/60 Hz, 480i~1080p bij 50/60 Hz
Ingangspoort.....	1 x HDMI (vrouwelijk)
Uitgangspoorten	2 x HDMI (vrouwelijk)
Bedrijfsomstandigheden	10 °C tot +55 °C ,10-90 % relatieve luchtvochtigheid (niet condenserend)
Opslagcondities	-20 °C tot +60 °C ,5-95 % relatieve luchtvochtigheid (niet condenserend)
Afmetingen	82 x 58 x 18 mm
Gewicht.....	84 g