



Multilingual

User manual

- [nl](#) ▪ [en](#) ▪ [fr](#) ▪ [es](#) ▪ [pt](#) ▪ [it](#) ▪ [de](#) ▪ [hu](#)
- [cz](#) ▪ [dk](#) ▪ [no](#) ▪ [se](#) ▪ [fi](#) ▪ [si](#) ▪ [bg](#) ▪ [gr](#) ▪ [pl](#)



AC7810

**HDMI extender set 60m single CAT5e/6,
met 3D en IR ondersteuning**

nl

Handleiding

AC7810 | HDMI extender set 60m single CAT5e/6, met 3D en IR ondersteuning

Inhoudsopgave

1.0 Introductie	2
1.1 Inhoud van de verpakking.....	2
2.0 Beschrijving paneel	3
3.0 Installatie instructies	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Veel gestelde vragen en andere relevante informatie	5
5.0 Service en ondersteuning	5
6.0 Waarschuwingen en aandachtspunten	5
7.0 Garantievoorwaarden	7

1.0 Introductie

Gefeliciteerd met de aankoop van dit hoogwaardige ACT product! Dit product is door de technische experts van ACT uitgebreid getest. Mocht dit product ondanks alle zorg problemen vertonen, dan kun je een beroep doen op de ACT garantie. Bewaar deze handleiding samen met het bewijs van aankoop daarom zorgvuldig.

Registreer je aankoop nu op www.act-connectivity.com en ontvang product updates!

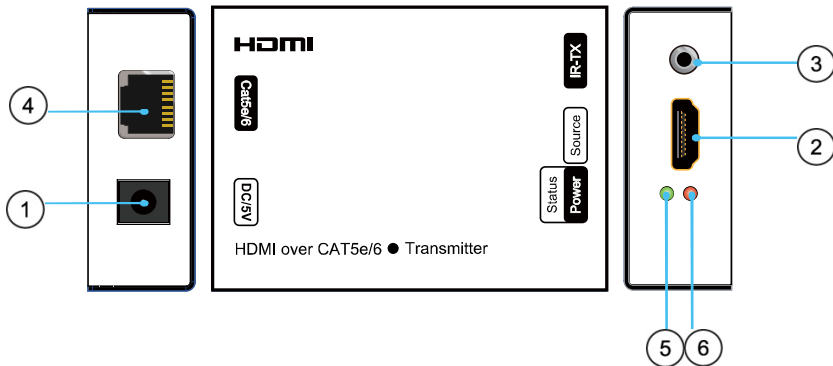
1.1 Inhoud van de verpakking

De volgende onderdelen zijn aanwezig in het pakket:

- HDMI ontvanger + IR ontvanger kabel (rx)
- HDMI zender + IR zender kabel (tx)
- 2x stroomadapter DC 5V 1A

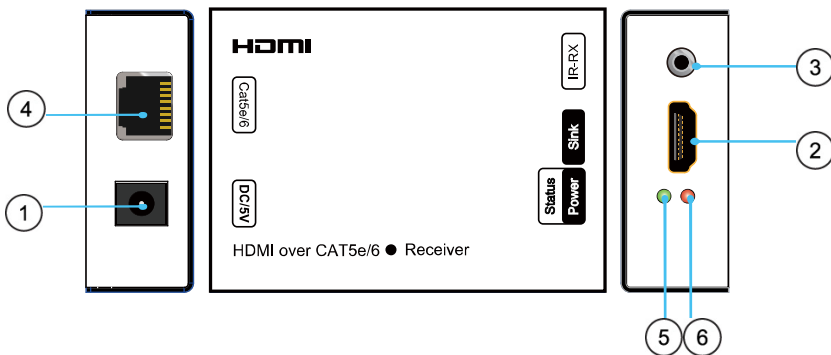
2.0 Beschrijving paneel

Zender paneel



1. DC 5V power
2. HDMI ingang (bron)
3. IR-TX (zender)
4. Cat 5e/6 RJ45 output poort
5. Connection indicator
6. Power indicator

Ontvanger paneel



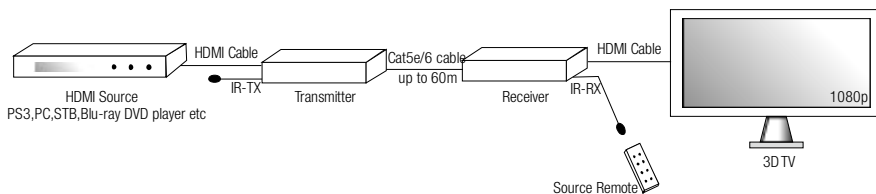
1. DC 5V power
2. HDMI output (ontvanger)
3. IR-RX (ontvanger)
4. Cat 5e/6 RJ45 input poort
5. Connection indicator
6. Power indicator

3.0 Installatie instructies

Vanwege de ingebouwde EDID protocol, moet u ervoor zorgen dat alle aangesloten apparaten zijn ingeschakeld voordat de HDMI extender is ingeschakeld.

1. Sluit de HDMI bron (zoals Mediaspeler, BD/DVD speler etc.) aan op de HDMI zender met behulp van een HDMI kabel.
2. Verbind de Cat5e/6 uitgang van de zender met de Cat 5e/6 ingang van de ontvanger met behulp van een CAT 5E of CAT6 kabel met een maximale lengte van 60m.
3. Sluit het HDMI display apparaat (zoals HDTV) aan op de HDMI output poort.
4. Sluit de IR TX kabel aan op de IR TX poort van de HDMI zender en sluit de IR RX kabel aan op de IR RX poort van de HDMI ontvanger.
5. Sluit de DC van 1 van de stroomadapters aan op de zender eenheid en 1 stroomadapter op de ontvangst eenheid. Sluit de AC kant van beide stroomadapters aan op uw stroomnet.

Installatie voorbeeld



3.1 EDID

EDID kan de "Extended Display Identification Data" informatie van de aangesloten beeldschermen lezen. EDID is een data structuur die de capaciteit van de monitor door geeft naar de aangesloten video bron. Het stelt een PC in staat om te weten welk soort monitor is aangesloten en daarmee ook de mogelijkheden van de geïdentificeerde monitor.

4.0 Veel gestelde vragen en andere relevante informatie

Selecteer **support** op de ACT-website om de meest recente veelgestelde vragen over je product te vinden. ACT zal deze pagina's regelmatig updaten om er zeker van te zijn dat je over de meest recente informatie beschikt.

Kijk op www.act-connectivity.com voor meer informatie over uw product.

5.0 Service en ondersteuning

Deze handleiding is door de technische experts van ACT met zorg opgesteld.

Mocht je desondanks problemen ervaren bij de installatie of in het gebruik van je ACT product, kijk dan bij **support** op de website www.act-connectivity.com

6.0 Waarschuwingen en aandachtspunten



Vanwege wet- en regelgeving bepaald door het Europese parlement, kan sommige (draadloze) apparatuur onderhevig zijn aan beperkingen omtrent het gebruik in bepaalde Europese lidstaten. In sommige Europese lidstaten kan het gebruik van deze apparatuur verboden zijn. Neem contact op met je (lokale) overheid voor meer informatie over deze beperkingen.

Volg te allen tijde de instructies in de handleiding*, speciaal wanneer het apparaat betreft wat geassembleerd dient te worden.

Waarschuwing: In de meeste gevallen gaat het om een elektronisch apparaat. Verkeerd of oneigenlijk gebruik van het apparaat kan leiden tot (zware) verwondingen.

Wanneer je het apparaat aansluit op het lichtnet zorg er dan voor dat het niet wordt beschadigd of onder (hoge) druk komt te staan.

Zorg dat het stopcontact dichtbij en gemakkelijk bereikbaar is vanaf het apparaat.

Het repareren van het apparaat dient uitgevoerd te worden door gekwalificeerd ACT personeel. Probeer dit apparaat nooit zelf te repareren. De garantie vervalt per direct indien het apparaat zelf gerepareerd is en/of wanneer het product misbruikt is. Voor uitgebreide garantie voorwaarden, ga naar www.act-connectivity.com

Dit apparaat moet na gebruik op de juiste wijze worden afgedankt. Volg hiervoor de geldende regels voor het verwijderen van elektronische goederen.

Lees de onderstaande veiligheidsinstructies zorgvuldig:

- Gebruik geen externe kracht op de kabels
- Verwijder het apparaat niet uit het stopcontact door aan de stroomkabel te trekken
- Plaats het apparaat niet in de buurt van warmtebronnen
- Houd het apparaat uit de buurt van water of andere vloeistoffen

- Verwijder het apparaat direct uit het stopcontact als je een vreemd geluid, rook of geur waarneemt
- Stop geen scherpe voorwerpen in de ontluuchtingsgaten van het apparaat
- Gebruik geen beschadigde kabels (dit kan mogelijk een elektrische schok veroorzaken)
- Houd het apparaat uit de buurt van kinderen
- Reinig het apparaat met een zachte droge doek
- Houd de stekker en het stopcontact schoon
- Trek de stekker nooit met natte handen uit het stopcontact
- Verwijder de stekker uit het stopcontact wanneer het apparaat voor langere tijd niet wordt gebruikt
- Gebruik het apparaat in een goed geventileerde ruimte.

**Tip: ACT handleidingen worden met de grootste zorgvuldigheid gemaakt. Door nieuwe technische ontwikkelingen kan het echter gebeuren dat een geprinte handleiding niet meer de meest recente informatie bevat. De online handleiding wordt altijd direct geüpdatet met de nieuwste informatie.*

Mocht je een probleem ervaren met de geprinte handleiding, check dan altijd eerst onze website www.act-connectivity.com waar de meest recente handleiding te downloaden is.

*Veelgestelde vragen (FAQ). Raadpleeg de **support** link op onze website www.act-connectivity.com en kijk of je hier de juiste informatie over je product kunt vinden. Het is zeer raadzaam om eerst deze FAQ-sectie te raadplegen. Het antwoord staat vaak hier.*

7.0 Garantievoorwaarden

De garantie geldt voor alle ACT producten. Bij aankoop van een tweedehands ACT product resteert de garantietermijn gemeten vanaf het moment van de aankoop door de eerste eigenaar. De ACT garantieregeling is van toepassing op alle ACT producten en onderdelen onlosmakelijk verbonden met het betreffende product. Voedingen, batterijen, accu's, antennes en alle andere producten niet geïntegreerd in of direct verbonden met het hoofdproduct of producten waarvan redelijkerwijs mag worden aangenomen dat deze een ander slijtagepatroon kennen dan het hoofdproduct, vallen derhalve niet onder de ACT garantieregeling. De garantie vervalt tevens bij onjuist of oneigenlijk gebruik, externe invloeden en/of bij opening van de behuizing van het betreffende product door partijen anders dan ACT. ACT kan gereviseerde materialen gebruiken bij het herstellen of vervangen van uw defecte product. ACT is niet aansprakelijk voor veranderingen in de netwerkinstellingen door internet providers. ACT biedt geen garantie voor het niet functioneren van een netwerkproduct dat veroorzaakt wordt door wijzigingen in de netwerkstructuur en/of protocollen van een internetaanbieder. Tevens kan ACT niet aansprakelijk gesteld worden voor het niet functioneren van web services, apps en andere inhoud van derden die beschikbaar is via producten van ACT.

Als mijn product defect raakt

Mocht je product om andere dan de bovengenoemde oorzaken defect raken: neem dan alstublieft contact op met je verkoper.

The logo for ACT, consisting of the letters 'ACT' in a bold, blue, sans-serif font.

www.act-connectivity.com

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. ACT cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.

The CE mark, consisting of the letters 'C' and 'E' in a stylized, bold font.



AC7810

**HDMI extender set 60m single CAT5e/6,
with 3D and IR support**

en

Manual

AC7810 HDMI extender set 60m single CAT5e/6 with 3D and IR support

Table of contents

1.0 Introduction	2
1.1 Packing contents	2
2.0 Panel Descriptions.....	3
3.0 Installation instructions	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Frequently Asked Questions and other related information.....	5
5.0 Service and support.....	5
6.0 Warning and points of attention	5
7.0 Warranty conditions.....	7

1.0 Introduction

Congratulations with the purchase of this high-quality ACT product! This product has undergone extensive testing by ACT's technical experts. Should you experience any problems with this product, you are covered by ACT warranty. Please keep this manual and the receipt in a safe place.

Register your product now on www.act-connectivity.com and receive product updates!

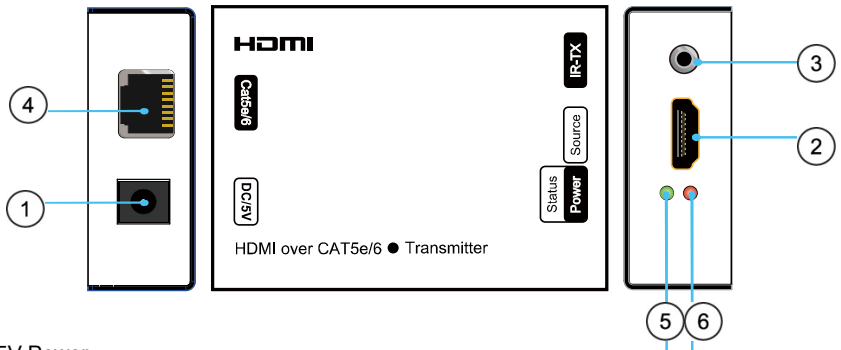
1.1 Packing contents

The following parts need to be present in the packing:

- HDMI receiver + IR receiver cable (rx)
- HDMI transmitter + IR emitter cable (tx)
- 2x Power supply DC 5V 1A

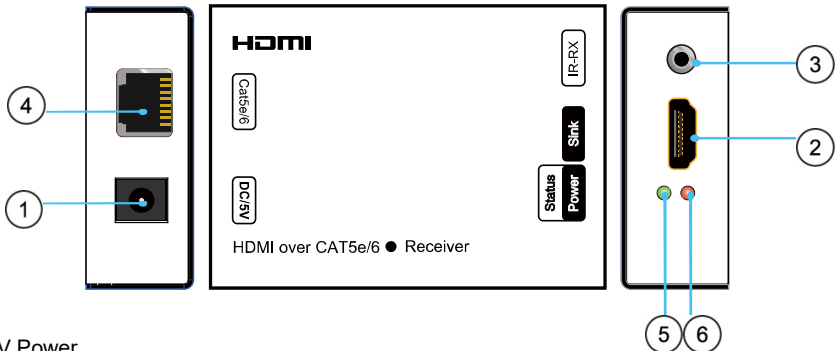
2.0 Panel Descriptions

Transmitter Panel



1. DC5V Power.
2. HDMI input. (Source)
3. IR-TX. (Transmitter)
4. Cat5e/6 RJ45 output port.
5. Connection indicator.
6. Power indicator.

Receiver Panel



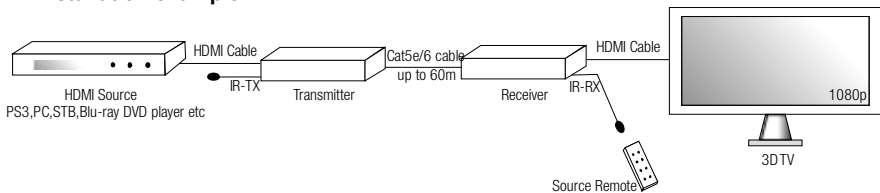
1. DC5V Power.
2. HDMI output. (Receiver)
3. IR-RX. (Receiver)
4. Cat5e/6 RJ45 input port.
5. Connection indicator.
6. Power indicator.

3.0 Installation instructions

Because of the built-in EDID protocol, you need to make sure that all connected devices are powered before the HDMI extender is switched on.

1. Connect the HDMI input source (such as Media player, BD/DVD player etc.) to the transmitter unit using a HDMI cable.
2. Connect the Cat5e/6 output of the transmitter to the Cat5e/6 input of the receiver using a CAT5E or CAT6 cable with a maximum length of 60m.
3. Connect the HDMI display device (such as HDTV) to the HDMI output port.
4. Connect the IR TX cable to “IR TX” port of the transmitter; Connect the IR RX cable to “IR RX” port of the receiver.
5. Connect the DC side from one power adapter in to the transmitter unit and one power adapter into receiver unit and connect the AC side of both the power supply into the wall outlet.

Installation example.



3.1 EDID

EDID can read the “Extended Display Identification Data” information from the connected display devices. EDID is a data structure provided by digital displays to describe its capabilities to a video source. It enables a personal computer to know what kind of monitor is connected to it and thus the capabilities of the identified monitor

4.0 Frequently Asked Questions and other related information

The latest Frequently asked questions for your product can be found on the **support** page of your product. ACT will update these pages frequently to assure you have the most recent information. Visit www.act-connectivity.com for more information about your product.

5.0 Service and support

This user manual has been carefully written by ACT's technical experts. If you have problems installing or using the product, please check the **support** link at the website www.act-connectivity.com.

6.0 Warning and points of attention



Due to laws, directives and regulations set out by the European parliament, some (wireless) devices could be subject to limitations concerning its use in certain European member states. In certain European member states the use of such devices could be prohibited. Contact your (local) government for more information about this limitations.

Always follow up the instructions in the manual*, especially where it concerns devices which need to be assembled.

Warning: In most cases this concerns an electronic device. Wrong/improper use may lead to (severe) injuries!

When you connect the device to the mains, make sure it will not be damaged or subject to (high) pressure.

A power socket is needed which should be close and easy accessible from the device.

Repairing of the device should be done by qualified ACT staff. Never try to repair the device yourself. The warranty immediately voids when products have undergone self-repair and/or by misuse. For extended warranty conditions, please visit our website at www.act-connectivity.com

Dispose of the device appropriately. Please follow your countries regulation for the disposal of electronic goods.

Please check below safety points carefully:

- Do not apply external force on the cables
- Do not unplug the device by pulling the power cable

- Do not place the device near heating elements
- Do not let the device come in contact with water or other liquids
- If there is any strange sound, smoke or odor, remove the device immediately from the power outlet.
- Do not put any sharp objects into the venting hole of a product
- Do not use any damaged cables (risk of electric shock)
- Keep the product out of reach of children
- Wipe off the product with soft fabric, not water mop.
- Keep the power plug and outlet clean
- Do not unplug the device from the power outlet with wet hands
- Unplug the device when you don't use it for a long time
- Use the device at a well ventilated place

**Tip: ACT manuals are written with great care. However, due to new technological developments it can happen that a printed manual does not longer contain the most recent information. If you are experiencing any problems with the printed manual or you cannot find what you are looking for, please always check our website www.act-connectivity.com first for the newest updated manual.*

*Frequently asked questions (FAQ). Consult **support** on our website www.act-connectivity.com and see if you can find the right information about your product here. It is highly advisable to consult the FAQ section first, the answer is often here.*

7.0 Warranty conditions

The ACT warranty applies to all ACT products. After buying a second-hand ACT product the remaining period of warranty is measured from the moment of purchase by the product's initial owner. ACT warranty applies to all ACT products and parts, indissolubly connected or mounted to the product it concerns. Power supply adapters, batteries, antennas and all other products not directly integrated in or connected to the main product or products of which, without reasonable doubt, can be assumed that wear and tear during use will show a different pattern than the main product, are not covered by the ACT warranty. Products are not covered by the ACT warranty when exposed to incorrect/improper use, external influences or when opening the service parts of the product by parties other than ACT. ACT may use refurbished materials for repair or replacement of your defective product. ACT cannot be held responsible for changes in network settings by internet providers. We cannot guarantee that the ACT networking product will keep working when settings are changed by the internet providers. ACT cannot guarantee the working of web services, apps and other third party content that is available through ACT products

When my product gets defective

Should you encounter a product rendered defective for reasons other than described above: Please contact your point of purchase for taking care of your defective product.



AC7810
HDMI extender set 60m single CAT5e/6,
avec support 3D et IR

fr

Mode d'Emploi

AC7810 | HDMI extender set 60m single CAT5e/6, avec support 3D et IR

Table des matières

1.0 Introduction	2
1.1 Contenu de la boîte	2
2.0 Descriptions des panels.....	3
3.0 Instructions d'installation.....	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Foires aux questions et réponses et autres informations	5
5.0 Service et assistance.....	5
6.0 Avertissements et mises en garde	5
7.0 Conditions de garantie.....	7

1.0 Introduction

Nous vous félicitons pour l'achat de ce produit ACT de haute qualité ! Ce produit a fait l'objet de tests intensifs, réalisés par les techniciens experts d'ACT. Si vous rencontrez des problèmes avec ce produit, vous bénéficiez d'une garantie ACT. Veuillez conserver ce manuel ainsi que sa preuve d'achat, en lieu sûr.

Enregistrez dès maintenant votre achat sur www.act-connectivity.com et bénéficiez des mises à jour pour votre produit !

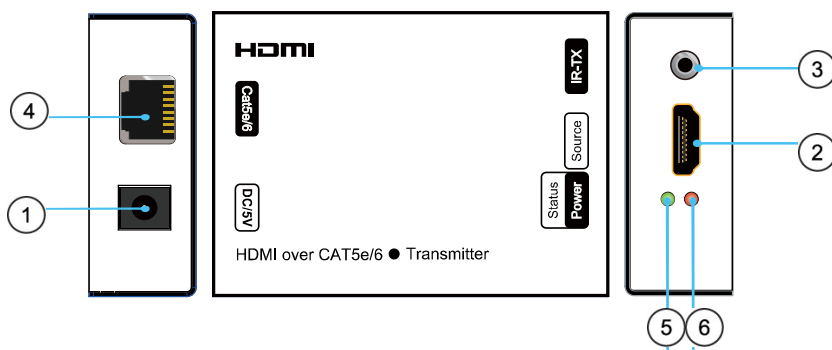
1.1 Contenu de la boîte

La boîte devrait contenir les pièces suivantes :

- Câble récepteur HDMI + récepteur IR (rx)
- Émetteur HDMI + câble émetteur IR (tx)
- 2x Alimentation électrique DC 5V 1A.

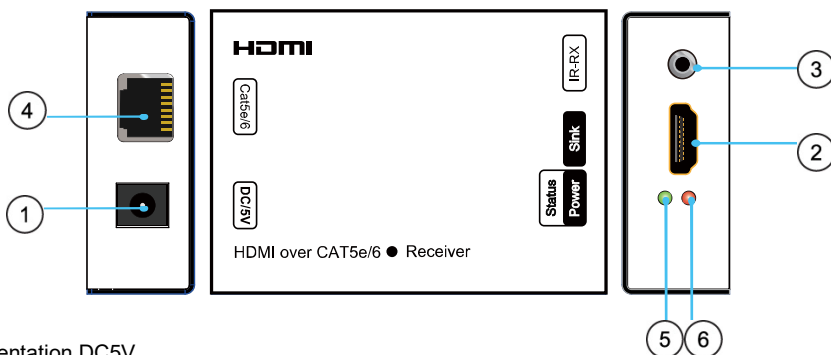
2.0 Descriptions des panels

Panneau de l'émetteur



1. Alimentation DC5V.
2. Entrée HDMI. (Source)
3. IR-TX. (Transmetteur)
4. Port de sortie Cat5e/6 RJ45.
5. Indicateur de connexion.
6. Indicateur d'alimentation.

Panneau récepteur



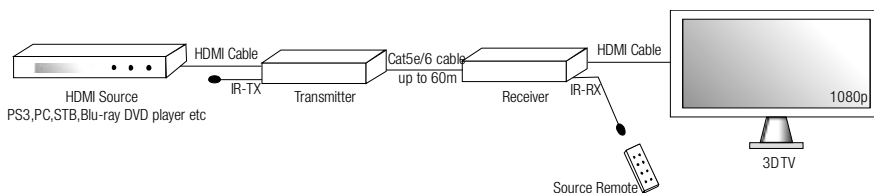
1. Alimentation DC5V.
2. Sortie HDMI. (Récepteur)
3. IR-RX. (Récepteur)
4. Port d'entrée RJ45 Cat5e/6.
5. Indicateur de connexion.
6. Indicateur d'alimentation.

3.0 Instructions d'installation

En raison du protocole EDID intégré, vous devez vous assurer que tous les appareils connectés sont alimentés avant d'allumer le HDMI extender.

1. Connectez la source d'entrée HDMI (comme un lecteur multimédia, un lecteur BD/DVD, etc.) à l'unité d'émission à l'aide d'un câble HDMI.
2. Connectez la sortie Cat5e/6 de l'émetteur à l'entrée Cat5e/6 du récepteur en utilisant un câble CAT5E ou CAT6 d'une longueur maximale de 60m.
3. Connectez le dispositif d'affichage HDMI (tel qu'un téléviseur HD) au port de sortie HDMI.
4. Connectez le câble IR TX au port "IR TX" de l'émetteur ; Connectez le câble IR RX au port "IR RX" du récepteur.
5. Connectez le côté DC d'un adaptateur d'alimentation à l'unité de transmission et un adaptateur d'alimentation à l'unité de réception et connectez le côté AC des deux alimentations à la prise murale.

Exemple d'installation.



3.1 EDID

EDID peut lire les informations "Extended Display Identification Data" des dispositifs d'affichage connectés. L'EDID est une structure de données fournie par les écrans numériques pour décrire ses capacités à une source vidéo. Il permet à un ordinateur personnel de savoir quel type d'écran lui est connecté et donc de connaître les capacités de l'écran identifié.

4.0 Foires aux questions et réponses et autres informations

Sélectionnez **support** sur le site web de l'ACT pour trouver les dernières questions fréquemment posées sur votre produit. ACT mettra ces pages à jour fréquemment pour vous assurer que vous disposez des informations les plus récentes. Visitez le site www.act-connectivity.com pour plus d'informations sur votre produit.

5.0 Service et assistance

Ce manuel d'utilisation a été rédigé avec soin par les experts techniques d'ACT. Si vous rencontrez des problèmes lors de l'installation ou de l'utilisation du produit, veuillez consulter la section **support** sur le site Web : www.act-connectivity.com.

6.0 Avertissements et mises en garde



En raison des lois, directives et réglementations mises en place par le parlement Européen, plusieurs appareils (sans fils) peuvent être soumis à des limitations concernant leur usage dans certains membres de l'Union Européenne. Dans certains membres de l'Union Européenne l'usage de tels appareils peut être interdit. Contactez votre gouvernement (local) pour plus d'informations concernant ces limitations.

Suivez toujours les instructions du mode d'emploi, spécialement quand il concerne des produits qui doivent être assemblés.

Attention: Dans la plupart des cas ceci concerne des produits électriques. Une mauvaise ou incorrecte utilisation peut conduire à de(sévères) blessures!

Lorsque vous connectez l'appareil au réseau, vérifiez qu'il n'est pas endommagé ou soumis à une pression (élevée).

Une prise électrique facilement accessible est nécessaire près de l'appareil.

La réparation du produit doit être effectuée par un agent qualifié de ACT. N'essayez jamais de réparer l'appareil par vous-même: La garantie prend fin dès le moment où les produits ont été réparés par le client et/ou mals utilisés. Pour de plus amples informations sur les conditions de garantie, merci de visiter notre site internet www.act-connectivity.com

Pour jeter l'appareil, suivez la réglementation de votre pays sur le mode d'élimination des appareils électroniques.

Lisez attentivement les notes sur la sécurité ci-dessous:

- N'appliquez pas des forces externes sur les câbles.
- Ne débranchez pas l'appareil en tirant le câble électrique.
- Ne rangez pas l'appareil à côté des éléments chauffants.

- Gardez l'appareil à l'abri de l'eau et de l'humidité.
- Si vous entendez un bruit étrange, vous remarquez une fumée ou vous sentez une odeur, retirez immédiatement l'appareil de la prise électrique.
- N'insérez aucun objet pointu dans le trou d'évacuation du produit.
- N'utilisez jamais des câbles endommagés (ça risque de provoquer un choc électrique)
- Gardez le produit loin de la portée des enfants.
- Essuyez le produit avec un tissu doux et non une éponge humide.
- Gardez le cordon d'électricité et la prise propres.
- Ne débranchez pas l'appareil de la prise électrique si vos mains sont mouillées.
- Débranchez l'appareil lorsque vous cessez de l'utiliser pendant une période prolongée.
- Utilisez l'appareil dans un endroit bien ventilé.

Les manuels d'ACT ont été écrits avec une grande attention. Néanmoins et à cause des améliorations technologiques, il peut arriver que les manuels ne contiennent pas les informations les plus récentes.

Si vous rencontrez la moindre difficulté avec le manuel imprimé ou si vous n'y trouvez pas de solutions à vos problèmes, nous vous invitons à visiter notre site Internet www.act-connectivity.com pour consulter les dernières mises à jours relatives à nos manuels.

*Questions fréquentes (FAQ) Consultez la section **support** sur notre site Web www.act-connectivity.com et vérifiez si vous pouvez y trouver les informations nécessaires sur votre produit. Il est fortement recommandé de consulter d'abord la section FAQ, la réponse se trouve souvent dedans.*

7.0 Conditions de garantie

La garantie d'ACT s'applique à tous les produits d'ACT. Après achat d'un produit ACT de seconde main, la période restante de la garantie se calcule à partir de la date d'achat du produit par le propriétaire d'origine. La garantie ACT s'applique à tous les produits et pièces ACT connectés ou installés sur le produit concerné. Les adaptateurs d'alimentation secteur, les batteries, les antennes et tous les autres produits non intégrés directement au produit principal, ou non connectés directement au même produit, et/ou les produits associés qui sans aucun doute sont soumis à une usure différente, ne sont pas couverts par la garantie ACT. Les produits ne sont pas couverts par la garantie ACT lorsqu'ils ont été soumis à une mauvaise utilisation ou une utilisation inadéquate, lorsqu'ils ont été soumis à des influences extérieures ou lorsque des pièces ont été démontées par du personnel autre que celui agréé ACT. ACT peuvent utiliser des matériaux reconditionnés pour la réparation ou le remplacement du produit défectueux. ACT ne sauraient être tenus responsables des changements de paramètres réseaux des fournisseurs d'accès à Internet. Nous ne pouvons garantir que les produits réseau ACT continueront à fonctionner lorsque les paramètres sont modifiés par des fournisseurs d'accès à Internet. ACT ne peut garantir le fonctionnement des services Web, applications et autres contenus tiers disponibles via les produits ACT.

Lorsque mon produit est défectueux

Si vous rencontrez un produit rendu défectueux pour d'autres raisons que celles décrites ci-dessus : Veuillez contacter votre point d'achat pour la prise en charge de votre produit défectueux.



AC7810

**Juego de extensor HDMI 60m simple CAT5e/6,
con soporte 3D e IR**

es

Manual de usuario

AC7810 | Juego de extensor HDMI 60m simple CAT5e/6, con soporte 3D e IR

Contenidos

1.0 Introducción.....	2
1.1 Contenido del paquete.....	2
2.0 Descripciones de los paneles	3
3.0 Instrucciones de instalación.....	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Preguntas más frecuentes y otra información relacionada.....	5
5.0 Servicio de atención al cliente y soporte técnico.....	5
6.0 Advertencias y puntos de atención	5
7.0 Condiciones de la garantía.....	7

1.0 Introducción

¡Enhorabuena por la compra de este producto de ACT de alta calidad! Este producto ha sido sometido a un exigente proceso de pruebas llevado a cabo por expertos técnicos pertenecientes a ACT. Si experimenta algún problema con este producto, recuerde que le ampara la garantía de ACT. Conserve este manual y el recibo de compra en un lugar seguro.

¡Registre este producto ahora en www.act-connectivity.com y reciba todas sus actualizaciones!

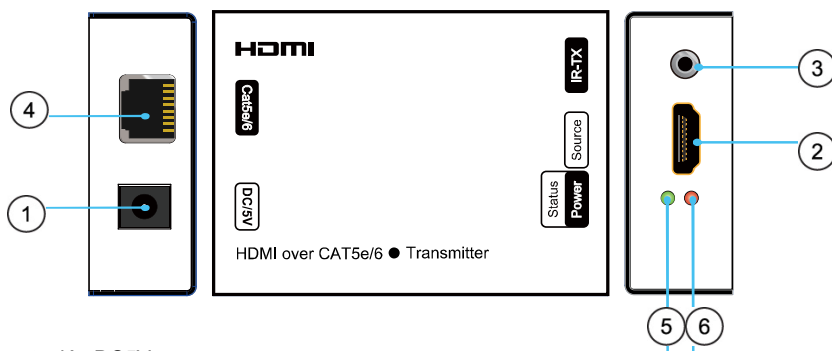
1.1 Contenido del paquete

El paquete debe contener los siguientes artículos:

- Cable receptor HDMI + receptor IR (rx)
- Transmisor HDMI + cable emisor de IR (tx)
- 2 fuentes de alimentación DC 5V 1^a

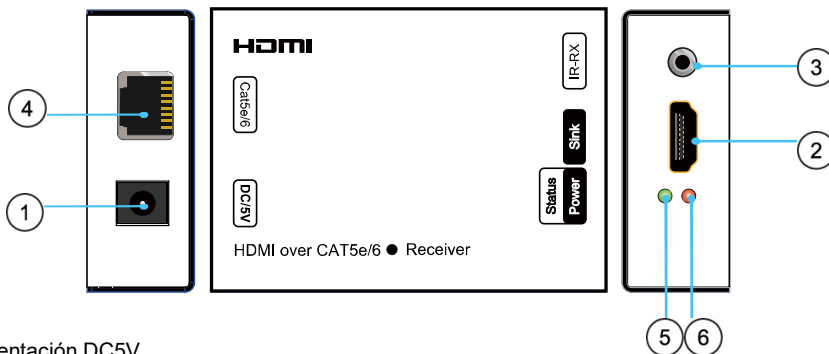
2.0 Descripciones de los paneles

Panel del transmisor



1. Alimentación DC5V.
2. Entrada HDMI. (Fuente)
3. IR-TX. (Transmisor)
4. Puerto de salida RJ45 Cat5e/6.
5. Indicador de conexión.
6. Indicador de alimentación.

Panel receptor



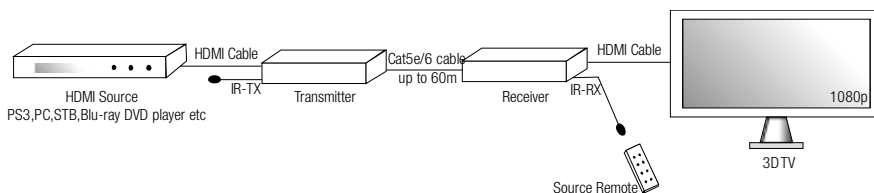
1. Alimentación DC5V.
2. Salida HDMI. (Receptor)
3. IR-RX. (Receptor)
4. Puerto de entrada Cat5e/6 RJ45.
5. Indicador de conexión.
6. Indicador de alimentación.

3.0 Instrucciones de instalación

Debido al protocolo EDID incorporado, debe asegurarse de que todos los dispositivos conectados estén alimentados antes de encender el extensor HDMI.

1. Conecte la fuente de entrada HDMI (como un reproductor multimedia, un reproductor de BD/DVD, etc.) a la unidad transmisora mediante un cable HDMI.
2. Conecte la salida Cat5e/6 del transmisor a la entrada Cat5e/6 del receptor utilizando un cable CAT5E o CAT6 con una longitud máxima de 60m.
3. Conecte el dispositivo de visualización HDMI (como un HDTV) al puerto de salida HDMI.
4. Conecte el cable IR TX al puerto "IR TX" del transmisor; Conecte el cable IR RX al puerto "IR RX" del receptor.
5. Conecte el lado DC de un adaptador de corriente en la unidad transmisora y un adaptador de corriente en la unidad receptora y conecte el lado AC de ambas fuentes de alimentación en la toma de corriente.

Ejemplo de instalación.



3.1 EDID

EDID puede leer la información "Extended Display Identification Data" de los dispositivos de visualización conectados. EDID es una estructura de datos proporcionada por las pantallas digitales para describir sus capacidades a una fuente de vídeo. Permite a un ordenador personal saber qué tipo de monitor está conectado a él y, por tanto, las capacidades del monitor identificado.

4.0 Preguntas más frecuentes y otra información relacionada

Seleccione support en el sitio web de ACT para encontrar las últimas preguntas frecuentes sobre su producto. ACT actualizará estas páginas frecuentemente para asegurar que usted tenga la información más reciente. Visite www.act-connectivity.com para obtener más información sobre su producto.

5.0 Servicio de atención al cliente y soporte técnico

Este manual del usuario ha sido redactado con sumo cuidado por técnicos expertos de ACT. Si experimenta algún problema al instalar o utilizar el producto, visite el vínculo **support** en el sitio web www.act-connectivity.com.

6.0 Advertencias y puntos de atención



Debido a las leyes, directivas y reglamentos establecidos por el Parlamento Europeo, algunos dispositivos (inalámbricos) pueden estar sujetos a limitaciones relativas a su uso en determinados miembros de estados europeos. En ciertos miembros de estados de Europa el uso de dichos productos podría ser prohibido. Póngase en contacto con el gobierno (local) para obtener más información acerca de estas limitaciones.

Siempre siga las instrucciones del manual*, en especial cuando se refiera a productos que necesitan ser montados.

Advertencia: En la mayoría de los casos esto se refiere a un dispositivo electrónico. El mal uso / inadecuado puede dar lugar a lesiones (fuertes)!

Cuando conecte el aparato a la red, asegúrese de que no se dañe o esté sujeto a presión (alta).

Se necesita una toma de corriente que debe estar cerca y de fácil acceso desde el dispositivo.

La reparación del producto debe ser realizada por personal calificado de ACT. No intente reparar el aparato usted mismo. La garantía es anulada de inmediato cuando los productos hayan sido objeto de auto reparación y / o por el mal uso por el cliente. Para las condiciones de garantía extendida, por favor visite nuestro sitio web en www.act-connectivity.com.

Desechar el dispositivo de manera apropiada. Por favor, siga su regulación de país para la eliminación de productos electrónicos.

Por favor, compruebe debajo de los puntos de seguridad detenida:

- No aplique una fuerza externa sobre los cables
- No desconecte el dispositivo tirando del cable de alimentación
- No coloque el dispositivo cerca de elementos de calefacción
- No permita que el dispositivo entre en contacto con agua de otros líquidos
- Si hay algún sonido extraño, humo u olor, retire el dispositivo inmediatamente de la toma de corriente.
- No coloque ningún objeto punzante en el orificio de ventilación de un producto
- No utilice cables dañados (riesgo de descarga eléctrica)
- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños
- Limpie el producto con una tela suave, no fregona agua
- Mantenga el cable de alimentación y salida limpia
- No desconecte el dispositivo de formar la toma de corriente con las manos mojadas
- Desconecte el dispositivo cuando no lo use durante mucho tiempo
- Use el dispositivo en un lugar bien ventilado.

**Sugerencia: Los manuales de ACT se redactan con gran cuidado. Sin embargo, debido a los nuevos desarrollos tecnológicos, puede suceder que un manual impreso no contenga la información más reciente.*

Si usted tiene cualquier problema con el manual impreso o no puede encontrar la información que busca, por favor visite nuestro sitio web en www.act-connectivity.com para revisar el último manual actualizado.

*Preguntas más frecuentes (P+F) Consulte el vínculo **support** de nuestro sitio web www.act-connectivity.com y vea si puede encontrar la información correcta sobre su producto aquí. Es muy recomendable consultar primero la sección de preguntas frecuentes, ya que la respuesta suele estar aquí.*

7.0 Condiciones de la garantía

La garantía de ACT se aplica a todos los productos de. Si ha adquirido un producto de ACT de segunda mano, el período restante de la garantía se contará desde el momento en el que el primer propietario del producto lo adquiriera. La garantía de ACT se aplica a todos los productos y piezas de ACT conectados o montados indisolublemente al producto en cuestión. Los adaptadores de corriente, las baterías, las antenas y el resto de productos no integrados en el producto principal o no conectados directamente a éste, y/o los productos de los que, sin duda razonable, se pueda asumir que el desgaste y rotura presentan un patrón diferente al del producto principal, no se encuentran cubiertos por la garantía de ACT. Los productos quedan excluidos automáticamente de la garantía de ACT si se usan de manera incorrecta o inapropiada, se exponen a influencias externas o son abiertos por entidades ajenas a ACT. ACT podría usar materiales renovados para la reparación o sustitución del producto defectuoso. ACT queda eximida de responsabilidad por los cambios en la configuración de redes por parte de los proveedores de Internet. No podemos garantizar que los productos en red de ACT sigan funcionando cuando la configuración es cambiada por parte de los proveedores de Internet. ACT no puede garantizar el funcionamiento de los servicios web, aplicaciones y otros contenidos de terceros que están disponibles mediante los productos ACT.

En caso de productos defectuosos

Si encontrara un producto defectuoso por razones diversas a las descritas anteriormente: contacte con su punto de venta para que se haga cargo del producto defectuoso.



AC7810

**Conjunto de extensores HDMI 60m CAT5e/6
simples, com suporte 3D e IR**

pt

Manual

AC7810 | Conjunto de extensores HDMI 60m CAT5e/6 simples, com suporte 3D e IR

Índice

1.0 Introdução	2
1.1 Conteúdo da embalagem	2
2.0 Descrições dos painéis.....	3
3.0 Instruções de instalação.....	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Perguntas frequentes e outras informações.....	5
5.0 Assistência e suporte	5
6.0 Avisos e advertências.....	5
7.0 Condições da garantia.....	7

1.0 Introdução

Parabéns por ter adquirido este produto ACT de alta qualidade! Este produto foi submetido a testes intensivos pelos técnicos da ACT. Quaisquer problemas detetados no produto, estão cobertos pela garantia da ACT. Guarde este manual e o talão de compra num local seguro.

Registe já o seu produto em www.act-connectivity.com e receba atualizações do produto!

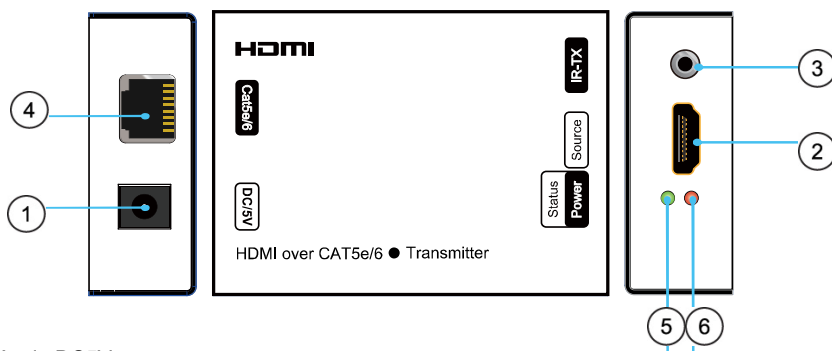
1.1 Conteúdo da embalagem

As seguintes partes precisam de estar presentes na embalagem:

- Receptor HDMI + cabo receptor IR (rx)
- Transmissor HDMI + cabo emissor de infravermelhos (tx)
- 2x Fonte de alimentação DC 5V 1A

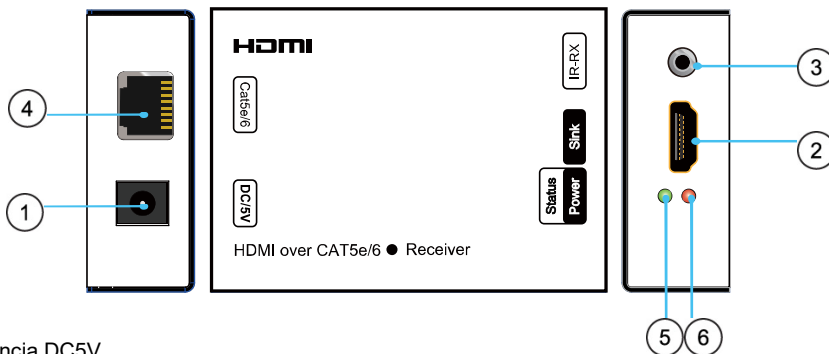
2.0 Descrições dos painéis

Painel do Transmissor



1. Potência DC5V.
2. Entrada HDMI. (Fonte)
3. IR-TX. (Transmissor)
4. Cat5e/6 RJ45 porta de saída.
5. Indicador de ligação.
6. Indicador de potência.

Painel Receptor



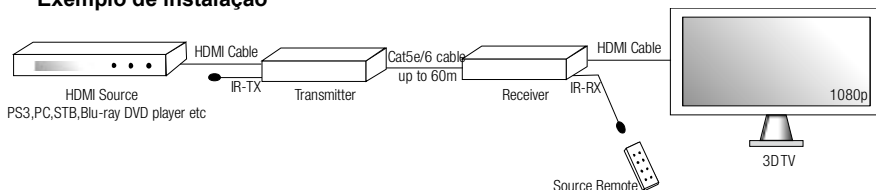
1. Potência DC5V.
2. Saída HDMI. (Receptor)
3. IR-RX. (Receptor)
4. Cat5e/6 RJ45 porto de entrada.
5. Indicador de ligação.
6. Indicador de potência.

3.0 Instruções de instalação

Devido ao protocolo EDID incorporado, é necessário certificar-se de que todos os dispositivos ligados são alimentados antes de o extensor HDMI ser ligado.

1. Ligar a fonte de entrada HDMI (como Media player, BD/DVD player, etc.) à unidade transmissora usando um cabo HDMI.
2. Ligar a saída Cat5e/6 do transmissor à entrada Cat5e/6 do receptor usando um cabo CAT5E ou CAT6 com um comprimento máximo de 60m.
3. Ligar o dispositivo de visualização HDMI (como a HDTV) à porta de saída HDMI.
4. Ligue o cabo IR TX à porta "IR TX" do transmissor; Ligue o cabo IR RX à porta "IR RX" do receptor.
5. Ligar o lado DC de um adaptador de alimentação à unidade emissora e um adaptador de alimentação à unidade receptora e ligar o lado AC de ambas as fontes de alimentação à tomada de parede.

Exemplo de instalação



3.1 EDID

EDID pode ler a informação "Extended Display Identification Data" a partir dos dispositivos de visualização ligados. EDID é uma estrutura de dados fornecida pelos ecrãs digitais para descrever as suas capacidades a uma fonte de vídeo. Permite a um computador pessoal saber que tipo de monitor está ligado a ele e, portanto, as capacidades do monitor identificado.

4.0 Perguntas frequentes e outras informações

Selecione **suporte** no website da ACT para encontrar as perguntas mais frequentes sobre o seu produto. A ACT irá atualizar frequentemente estas páginas para lhe fornecer as informações mais recentes. Consulte www.act-connectivity.com para obter mais informações sobre o produto.

5.0 Assistência e suporte

Este manual do utilizador foi cuidadosamente escrito pelos técnicos da ACT. Se tiver problemas durante a instalação ou utilização do produto, visite o link de **suporte** do website www.act-connectivity.com.

6.0 Avisos e advertências



Devido às leis, diretivas e regulamentações estabelecidas pelo Parlamento Europeu, alguns dispositivos (sem fios) podem estar sujeitos a limitações relacionadas com a sua utilização em determinados estados-membros da União Europeia. Em determinados estados-membros da União Europeia a utilização desses dispositivos pode ser proibida. Contacte as autoridades (locais) para obter mais informações sobre estas limitações.

Siga sempre as instruções fornecidas no manual*, especialmente no que diz respeito a dispositivos que necessitam de ser montados.

Aviso: na maioria dos casos está relacionado com um dispositivo eletrónico. A utilização errada/inadequada poderá originar ferimentos (graves)!

Quando ligar o dispositivo à corrente elétrica, certifique-se de que o mesmo não será danificado nem sujeito a pressão (alta).

Deve ser utilizada uma tomada elétrica próxima do dispositivo e facilmente acessível.

A reparação do dispositivo deverá ser efetuada por técnicos qualificados da ACT. Nunca tente reparar o dispositivo por si próprio. A garantia será imediatamente anulada se o produto tiver sido submetido a reparação e/ou utilizado inadequadamente. Para consultar as condições de garantia alargada, visite o nosso website em www.act-connectivity.com

Elimine o dispositivo de forma apropriada. Cumpra as normas do seu país relativas à eliminação de produtos eletrónicos.

Verifique cuidadosamente os seguintes pontos de segurança:

- Não exerça força externa nos cabos

- Não desligue o dispositivo puxando pelo cabo de alimentação
- Não coloque o dispositivo próximo de equipamentos de aquecimento
- Não permita que o dispositivo entre em contacto com água ou outros líquidos
- Desligue imediatamente a dispositivo da tomada elétrica se ouvir algum ruído, detetar fumo ou sentir um odor estranho.
- Não coloque quaisquer objetos afiados no orifício de ventilação do produto
- Não utilize quaisquer cabos danificados (risco de choque elétrico)
- Mantenha o produto afastado do alcance de crianças
- Limpe o produto com um pano macio sem água.
- Mantenha a ficha e a tomada elétrica limpas
- Não desligue o dispositivo da tomada elétrica com as mãos molhadas
- Desligue o cabo de alimentação se não pretende utilizá-lo durante um longo período
- Utilize o dispositivo num local bem ventilado

**Sugestão: Os manuais da ACT são cuidadosamente redigidos. No entanto, devido aos novos desenvolvimentos tecnológicos, um manual impresso poderá não conter as informações mais recentes. Se tiver dificuldades na utilização do manual ou não conseguir encontrar o que procura, visite primeiro o nosso website www.act-connectivity.com para consultar o manual mais recente.*

*Perguntas frequentes (FAQ) Consulte a secção de **suporte** no nosso website www.act-connectivity.com e tente encontrar as informações corretas para o seu produto. Recomendamos vivamente que consulte primeiro a secção de perguntas frequentes, a resposta está muitas vezes aí.*

7.0 Condições da garantia

A garantia da ACT aplica-se a todos os produtos ACT. Na compra de um produto ACT, o período restante da garantia é calculado a partir do momento da compra efetuada pelo primeiro proprietário. A garantia ACT aplica-se a todos os produtos ACT e componentes inextricavelmente ligados ao produto principal. Transformadores, baterias, antenas e todos os outros produtos não integrados ou diretamente ligados ao produto principal ou produtos que, sem qualquer dúvida, apresentam um desgaste diferente do apresentado pelo produto principal não estão cobertos pela garantia ACT. Os produtos não estão cobertos pela garantia ACT quando estiverem sujeitos a utilização incorreta/inadequada, a influências externas ou quando os acessórios do produto forem abertos por pessoas não associadas à ACT. A ACT poderá utilizar materiais restaurados na reparação ou substituição de um produto com anomalias. A ACT não se responsabiliza por alterações nas definições de rede efetuadas por operadores de Internet. Não nos é possível garantir o funcionamento do produto da ACT caso as definições sejam alteradas por operadores de Internet. A ACT não garante o funcionamento de serviços web, aplicações e outros conteúdos de terceiros disponíveis através de produtos da ACT

Quando o meu produto apresentar defeito

Se encontrar algum defeito no produto, além das razões descritas acima: Contacte o seu ponto de venda para proceder à reparação do produto.

The logo for ACT, consisting of the letters 'ACT' in a bold, blue, sans-serif font.

www.act-connectivity.com

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. ACT cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.





AC7810

**HDMI extender set 60m singolo CAT5e/6,
con supporto 3D e IR**

it

Manuale

AC7810 | HDMI extender set 60m singolo CAT5e/6, con supporto 3D e IR

Indice

1.0 Introduzione.....	2
1.1 Contenuto dell'imballaggio.....	2
2.0 Descrizioni del pannello.....	3
3.0 Istruzioni per l'installazione.....	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Domande frequenti e altre informazioni correlate.....	5
5.0 Assistenza e supporto.....	5
6.0 Avvisi e punti importanti cui prestare attenzione.....	5
7.0 Condizioni di garanzia.....	7

1.0 Introduzione

Congratulazioni per l'acquisto di questo prodotto ACT di alta qualità! Questo prodotto è stato sottoposto ad analisi approfondite da parte dei tecnici ACT. Qualora si dovessero riscontrare problemi di qualsiasi sorta con questo prodotto, si è coperti da una garanzia ACT. Si prega di conservare questo manuale e lo scontrino in un luogo sicuro.

Registrare il prodotto su www.act-connectivity.com per ricevere aggiornamenti sul prodotto!

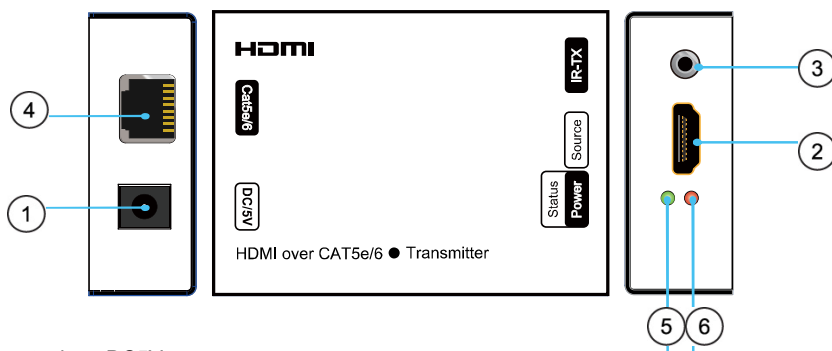
1.1 Contenuto dell'imballaggio

Le seguenti parti devono essere presenti nell'imballaggio:

- - Ricevitore HDMI + cavo ricevitore IR (rx)
- - Trasmettitore HDMI + cavo emettitore IR (tx)
- - 2x Alimentazione DC 5V 1A

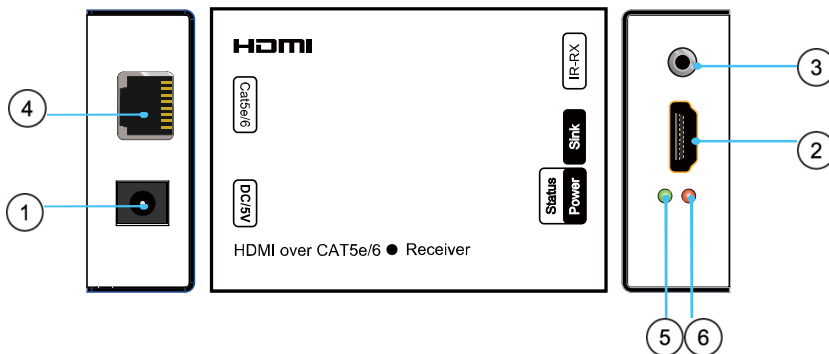
2.0 Descrizioni del pannello

Pannello del trasmettitore



1. Alimentazione DC5V.
2. Ingresso HDMI. (Fonte)
3. IR-TX. (Trasmettitore)
4. Porta di uscita RJ45 Cat5e/6.
5. Indicatore di connessione.
6. Indicatore di alimentazione.

Pannello del ricevitore

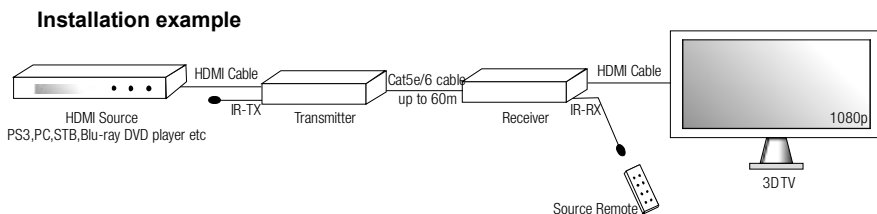


1. Alimentazione DC5V.
2. Uscita HDMI. (Ricevitore)
3. IR-RX. (Ricevitore)
4. Porta d'ingresso RJ45 Cat5e/6.
5. Indicatore di connessione.
6. Indicatore di alimentazione.

3.0 Istruzioni per l'installazione

A causa del protocollo EDID incorporato, è necessario assicurarsi che tutti i dispositivi collegati siano alimentati prima di accendere l'extender HDMI.

1. Collegare la sorgente d'ingresso HDMI (come il lettore multimediale, il lettore BD/DVD ecc.) all'unità di trasmissione usando un cavo HDMI.
2. Collegare l'uscita Cat5e/6 del trasmettitore all'ingresso Cat5e/6 del ricevitore usando un cavo CAT5E o CAT6 con una lunghezza massima di 60m.
3. Collegare il dispositivo di visualizzazione HDMI (come un televisore HD) alla porta di uscita HDMI.
4. Collegare il cavo IR TX alla porta "IR TX" del trasmettitore; Collegare il cavo IR RX alla porta "IR RX" del ricevitore.
5. Collegare il lato DC da un adattatore di alimentazione all'unità trasmittente e un adattatore di alimentazione all'unità ricevente e collegare il lato AC di entrambi gli alimentatori alla presa a muro.



3.1 EDID

EDID può leggere le informazioni "Extended Display Identification Data" dai dispositivi di visualizzazione collegati. EDID è una struttura di dati fornita dai display digitali per descrivere le sue capacità a una fonte video. Permette a un personal computer di sapere che tipo di monitor è collegato e quindi le capacità del monitor identificato

4.0 Domande frequenti e altre informazioni correlate

Selezionare **supporto** sul sito web di ACT per trovare le ultime domande frequenti per il prodotto. ACT aggiornerà queste pagine di frequente per assicurare che siano sempre disponibili le informazioni più recenti. Visitare www.act-connectivity.com per altre informazioni sul prodotto.

5.0 Assistenza e supporto

Questo manuale d'uso è stato scritto con attenzione dal personale tecnico di ACT. Se si hanno problemi d'installazione o d'uso del prodotto, controllare il link **supporto** sul sito web www.act-connectivity.com.

6.0 Avvisi e punti importanti cui prestare attenzione



In virtù delle leggi, delle direttive e dei regolamenti emanati dal Parlamento Europeo, alcuni dispositivi (wireless) potrebbero essere soggetti alle limitazioni relative al loro utilizzo adottate da alcuni stati membri dell'Unione Europea. In alcuni stati membri dell'Unione Europea, l'utilizzo di tali dispositivi potrebbe essere proibito. Rivolgersi al governo (locale) per altre informazioni su queste limitazioni.

Eseguire sempre tutte le istruzioni del manuale*, in modo particolare quelle relative ai dispositivi che devono essere installati.

Avviso: nella maggior parte dei casi questo si riferisce a dispositivi elettronici. L'uso scorretto/inappropriato potrebbe portare a lesioni (gravi)!

Quando si collega il dispositivo alla rete, assicurarsi che non sia danneggiato o soggetto a pressione (elevata).

La presa di corrente deve essere in prossimità al dispositivo e facilmente accessibile.

La riparazione del dispositivo deve essere eseguita da personale qualificato ACT! Non tentare di riparare da soli il dispositivo. La garanzia viene annullata immediatamente quando il prodotto è soggetto a riparazioni autonome e/o cattivo uso. Per le condizioni di estensione della garanzia, visitare il sito www.act-connectivity.com

Smaltire correttamente il dispositivo. Osservare le normative in vigore nel proprio paese per lo smaltimento di prodotti elettronici.

Verificare attentamente i seguenti punti di sicurezza:

- Non applicare forza esterna sui cavi

- Non scollegare il dispositivo tirando il cavo di alimentazione
- Non collocare il dispositivo vicino a sorgenti di calore
- Evitare che il dispositivo venga a contatto con acqua o altri liquidi
- In presenza di strani rumori, odori o fumo, rimuovere immediatamente il dispositivo dalla presa di corrente.
- Non infilare alcun oggetto affilato nelle fessure di ventilazione del prodotto.
- Non utilizzare cavi danneggiati (rischio di scosse elettriche)
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini
- Pulire il prodotto con un panno morbido, non usare mai acqua o spugne bagnate.
- Tenere pulite la spina e la presa di alimentazione
- Non scollegare il dispositivo dalla presa di alimentazione con le mani bagnate
- Scollegare il dispositivo se non lo si utilizza per un periodo di tempo prolungato
- Utilizzare il dispositivo in un ambiente ben ventilato

**Suggerimento: i manuali ACT sono scritti con estrema cura. Tuttavia, a seguito di nuovi sviluppi tecnologici può accadere che un manuale stampato non contenga le informazioni più recenti. In caso di problemi con il manuale stampato o se non si riesce a trovare ciò che si sta cercando, si prega di controllare sempre prima il nostro sito web www.act-connectivity.com per il manuale più aggiornato.*

*FAQ (domande frequenti). Consultare **supporto** sul sito web www.act-connectivity.com per vedere se si possono trovare le informazioni corrette sul prodotto qui. Si consiglia vivamente di consultare prima la sezione FAQ, la risposta è spesso qui.*

7.0 Condizioni di garanzia

La garanzia ACT si applica a tutti i prodotti ACT. Dopo aver acquistato un prodotto ACT di seconda mano, il periodo di garanzia rimanente è calcolato dalla data d'acquisto del proprietario iniziale del prodotto. La garanzia ACT si applica a tutti i prodotti e componenti ACT, indissolubilmente collegati o montati sul relativo prodotto. Adattatori di corrente, batterie, antenne e tutti gli altri prodotti non integrati o direttamente collegati al prodotto principale o i prodotti la cui usura mostra, senza ombra di dubbio, uno sviluppo diverso rispetto al prodotto principale, non sono coperti da garanzia ACT. I prodotti non sono coperti dalla garanzia ACT quando se ne fa un uso scorretto/improprio, se sono esposti a influenze esterne o quando sono aperti da soggetti diversi dal personale autorizzato ACT. ACT potrebbe utilizzare materiali rinnovati per la riparazione o sostituzione del prodotto difettoso. ACT non può essere ritenuto responsabile per la modifica delle impostazioni di rete da parte dei provider Internet. Non possiamo garantire che il prodotto di rete ACT continui a funzionare se le impostazioni vengono modificate dai provider Internet. ACT non può garantire il funzionamento di servizi web, applicazioni e altri contenuti di terzi disponibili tramite prodotti ACT

In caso di difetti del prodotto

Qualora si dovessero incontrare difetti per motivi diversi da quelli descritti in precedenza: rivolgersi al proprio rivenditore per la riparazione del prodotto difettoso.



AC7810

**HDMI-Verlängerungsset 60m einfach CAT5e/6,
mit 3D- und IR-Unterstützung**

de

Benutzerhandbuch

AC7810 | HDMI-Verlängerungsset 60m einfach CAT5e/6, mit 3D- und IR- Unterstützung

Inhalt

1.0 Einleitung	2
1.1 Lieferumfang	2
2.0 Panel-Beschreibungen	3
3.0 Installationsanweisungen.....	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Häufig gestellte Fragen und weitere wichtige Informationen	5
5.0 Kundendienst und Unterstützung.....	5
6.0 Warnhinweise und zu beachtende Punkte	5
7.0 Garantiebedingungen	7

1.0 Einleitung

Wir gratulieren Ihnen zum Kauf dieses hochwertigen ACT-Produktes! Dieses Produkt wurde durch ACTs technische Experten eingehend geprüft. Sollte es dennoch einmal zu Problemen mit diesem Produkt kommen, genießen Sie die ACT-Garantie. Bitte bewahren Sie diese Anleitung und Ihren Kaufbeleg an einem sicheren Ort auf.

Registrieren Sie Ihr Produkt nun bei www.act-connectivity.com und genießen Sie Aktualisierungen und weitere Vorteile!

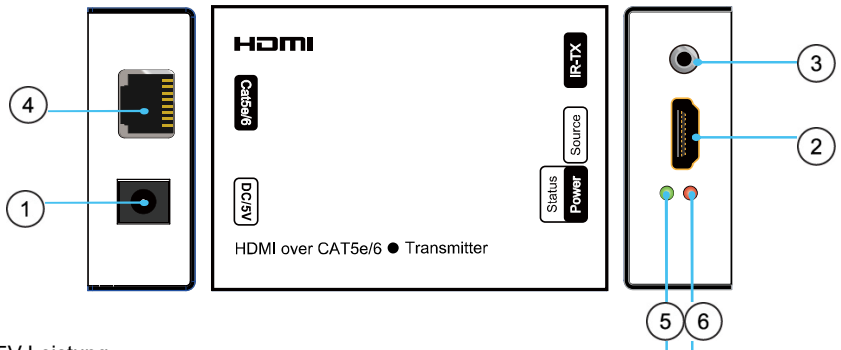
1.1 Lieferumfang

Die folgenden Artikel sollten im Lieferumfang enthalten sein:

- HDMI-Empfänger + IR-Empfängerkabel (rx)
- HDMI-Sender + IR-Senderkabel (tx)
- 2x Netzgerät DC 5V 1A

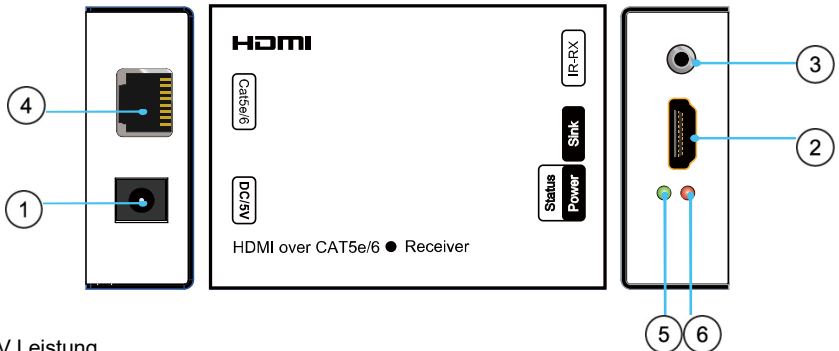
2.0 Panel-Beschreibungen

Transmitter Panel



1. DC5V Leistung.
2. HDMI-Eingang. (Quelle)
3. IR-TX. (Sender)
4. Cat5e/6 RJ45 Ausgangsanschluss.
5. Verbindungsanzeige.
6. Betriebsanzeige.

Empfänger-Panel

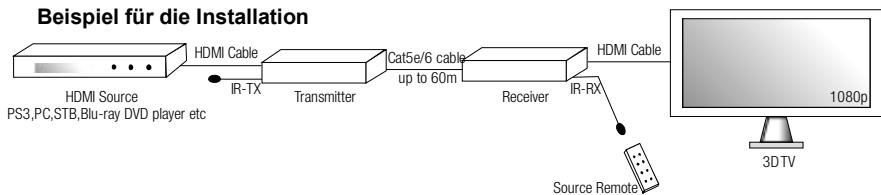


1. DC5V Leistung.
2. HDMI-Ausgang. (Receiver)
3. IR-RX. (Empfänger)
4. Cat5e/6 RJ45 Eingangsanschluss.
5. Verbindungsanzeige.
6. Betriebsanzeige.

3.0 Installationsanweisungen

Wegen des integrierten EDID-Protokolls müssen Sie sicherstellen, dass alle angeschlossenen Geräte mit Strom versorgt werden, bevor der HDMI-Extender eingeschaltet wird.

1. Schließen Sie die HDMI-Eingangsquelle (z. B. Media-Player, BD/DVD-Player usw.) mit einem HDMI-Kabel an die Sendeeinheit an.
2. Verbinden Sie den Cat5e/6-Ausgang des Senders mit dem Cat5e/6-Eingang des Receivers über ein CAT5E- oder CAT6-Kabel mit einer maximalen Länge von 60 m.
3. Schließen Sie das HDMI-Anzeigergerät (z. B. HDTV) an den HDMI-Ausgang an.
4. Schließen Sie das IR TX-Kabel an den "IR TX"-Anschluss des Senders an; schließen Sie das IR RX-Kabel an den "IR RX"-Anschluss des Empfängers an.
5. Verbinden Sie die Gleichstromseite eines Netzteils mit dem Sender und eines Netzteils mit dem Empfänger und schließen Sie die Wechselstromseite beider Netzteile an die Steckdose an.



3.1 EDID

EDID kann die "Extended Display Identification Data"-Informationen von den angeschlossenen Anzeigeräten lesen. EDID ist eine Datenstruktur, die von digitalen Bildschirmen bereitgestellt wird, um ihre Fähigkeiten gegenüber einer Videoquelle zu beschreiben. Sie ermöglicht es einem PC zu wissen, welche Art von Monitor angeschlossen ist und somit die Fähigkeiten des identifizierten Monitors

4.0 Häufig gestellte Fragen und weitere wichtige Informationen

Wählen Sie Support auf der ACT-Website, um die neuesten häufig gestellten Fragen zu Ihrem Produkt zu finden. ACT wird diese Seiten regelmäßig aktualisieren, um sicherzustellen, dass Sie über die neuesten Informationen verfügen. Besuchen Sie www.act-connectivity.com um weitere Informationen über Ihr Produkt zu erhalten.

5.0 Kundendienst und Unterstützung

Diese Bedienungsanleitung wurde sorgfältig von ACT-Experten geschrieben und ebenso sorgfältig übersetzt. Bei Problemen während der Installation oder Nutzung des Produkts prüfen Sie bitte den **Support**-Link unter www.act-connectivity.com.

6.0 Warnhinweise und zu beachtende Punkte



Durch Gesetze, Richtlinien und Verordnungen die vom Europäische Parlament festgelegt sind, könnten einige (Wireless) Geräte, im Hinblick auf die Verwendung, in bestimmten europäischen Mitgliedsstaaten Beschränkungen unterliegen. Die Verwendung solcher Produkte könnte in einigen europäischen Mitgliedsstaaten verboten werden. Wenden Sie sich an die (lokale) Regierung für weitere Informationen zu diesen Einschränkungen.

Befolgen Sie unbedingt die Anweisungen im Handbuch, insbesondere wenn es sich um Geräte handelt, die montiert werden müssen.

Warnung: In den meisten Fällen handelt es sich um ein elektronisches Gerät. Falsche/unsachgemäße Verwendung kann zu (schweren) Verletzungen führen!

Wenn Sie das Gerät ans Netz anschließen, stellen Sie bitte sicher, dass es nicht beschädigt ist oder unter (hohem) Druck steht.

Eine Steckdose wird benötigt, die in der Nähe und einfach vom Gerät aus zugänglich sein sollte.

Eine Reparatur des Gerätes sollte nur von qualifiziertem ACT-Personal durchgeführt werden. Versuchen Sie nie, das Gerät selbst zu reparieren. Die Garantie erlischt sofort, wenn die Produkte eigens repariert und / oder Datenmissbrauch durch den Kunden betrieben wurde. Für erweiterte Garantie Bedingungen, besuchen Sie bitte unsere Website unter www.act-connectivity.com.

Entsorgen Sie das Gerät ordnungsgemäß. Befolgen Sie bitte die Vorschriften Ihres Landes für die Entsorgung elektronischer Güter.

Überprüfen Sie bitte die Sicherheitspunkte unten sorgfältig:

- Üben Sie keine externe Kraft auf die Kabel aus
- Stecken Sie das Gerät nicht aus, indem Sie das Stromkabel ziehen

- Platzieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Heizelementen
- Vermeiden Sie, dass das Gerät in Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten kommt
- Wenn es irgend ein seltsames Geräusch, Rauch oder Geruch gibt, nehmen Sie das Gerät sofort vom Stromnetz.
- Legen Sie keine scharfen Objekte in die Entlüftungsöffnung eines Produktes
- Verwenden Sie keine beschädigten Kabel (Risiko eines elektrischen Schocks)
- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern
- Wischen Sie das Gerät mit einem weichen Stoff, keinem Wischmopp
- Halten Sie den Netzstecker und die Steckdose sauber
- Ziehen Sie den Stecker des Geräts nie mit nassen Händen aus der Steckdose
- Stecken Sie das Gerät aus, wenn Sie es für eine lange Zeit nicht benötigen
- Verwenden Sie das Gerät an einem gut durchlüfteten Ort

Hinweis: ACT erstellt seine Bedienungsanleitungen mit großer Sorgfalt. Durch neue, technische Entwicklungen kann es aber leider vorkommen, dass die gedruckte Bedienungsanleitung nicht mehr hundertprozentig aktuell ist. Die Online-Bedienungsanleitung wird immer direkt nach Einführung einer solchen neuen, technischen Entwicklung auf den letzten Stand gebracht. Falls Sie mit der gedruckten Bedienungsanleitung eine Funktion nicht finden oder bedienen können, bitte laden Sie immer die letzte Version von unserer Webseite www.act-connectivity.com runter.

*Häufig gestellte Fragen. Wenden Sie sich an den **Support** auf unserer Website www.act-connectivity.com und prüfen Sie, ob Sie hier die richtigen Informationen über Ihr Produkt finden können. Wir raten dringend, zunächst den Abschnitt über häufig gestellte Fragen zu prüfen. Hier werden Sie oftmals bereits fündig.*

7.0 Garantiebedingungen

Die ACT-Garantie gilt für sämtliche ACT-Produkte. Nach Kauf eines gebrauchten ACT-Produktes gilt die restliche Garantiezeit ab Zeitpunkt des Kaufes durch den Erstkäufer. Die ACT-Garantie gilt für sämtliche ACT-Produkte und -Teile, die unlösbar mit dem betreffenden Produkt verbunden sind. Netzteile, Batterien/Akkus, Antennen und sämtliche sonstige Produkte, die nicht in das Hauptprodukt integriert oder direkt damit verbunden sind und/oder Produkte, deren Verschleiß zweifellos von Verschleiß beim Produkteinsatz abweicht, werden nicht durch die ACT-Garantie abgedeckt. Die ACT-Garantie gilt nicht, wenn Produkte falschem/unsachgemäßem Gebrauch oder externen Einflüssen ausgesetzt oder Serviceteile durch Personen/Institutionen geöffnet werden, die dazu nicht von ACT autorisiert wurden. ACT kann wiederaufbereitete Materialien zum Reparieren oder Austauschen Ihres defekten Produktes verwenden. ACT kann nicht für Änderungen an Netzwerkeinstellungen durch Internetanbieter verantwortlich gemacht werden. Wir können nicht garantieren, dass das ACT-Netzwerkprodukt weiterhin funktioniert, wenn Einstellungsänderungen durch Internetanbieter vorgenommen werden. ACT kann nicht die Funktionstüchtigkeit von Webdiensten, Apps und anderen Inhalten Dritter garantieren, die über ACT-Produkte verfügbar sind.

Wenn mein Produkt kaputtgeht

Falls Ihr Produkt aus anderen als den oben beschriebenen Gründen einen Defekt aufweist: Bitte wenden Sie sich mit Ihrem defekten Produkt an die Stelle, bei der Sie das Produkt erworben haben.



www.act-connectivity.com

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. ACT cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.





AC7810

**HDMI extender készlet 60m szimpla CAT5e/6,
3D és IR támogatással**

hu

Használati utasítás

AC7810 | HDMI extender készlet 60m szimpla CAT5e/6, 3D és IR támogatással

Tartalom

1.0 Bevezetés	2
1.1 Csomagolás tartalma.....	2
2.0 Panel leírások.....	3
3.0 Telepítési útmutató	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Gyakran ismételt kérdések és egyéb információk	5
5.0 Szervíz és támogatás	5
6.0 Figyelmeztetések és felhívások	5
7.0 Garanciális feltételek	7

1.0 Bevezetés

Gratulálunk ennek a minőségi ACT terméknek a megvásárlásához! A terméket az ACT szakemberei alapos tesztelésnek vetették alá. Probléma esetén az ACT jótállást biztosít a termékre. Kérjük, hogy a kézikönyvet és a nyugtát őrizze meg, és tartsa biztonságos helyen.

Regisztrálja termékét a www.act-connectivity.com oldalon és nézze meg a termékkel kapcsolatos frissítéseket!

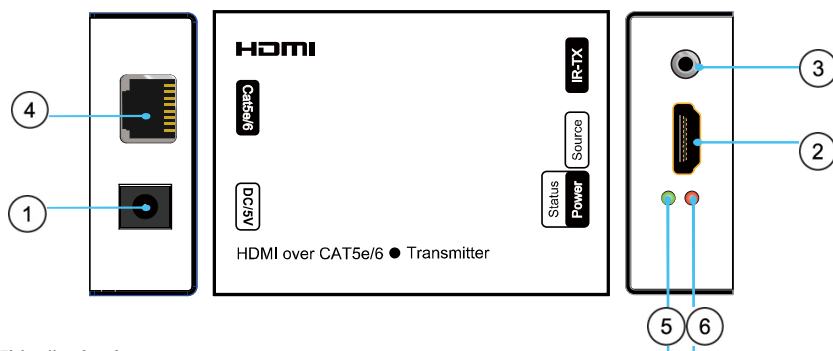
1.1 Csomagolás tartalma

A csomagolásban a következő részeknek kell szerepelniük:

- HDMI vevő + IR vevő kábel (rx)
- HDMI adó + IR-adó kábel (tx)
- 2x tápegység DC 5V 1A

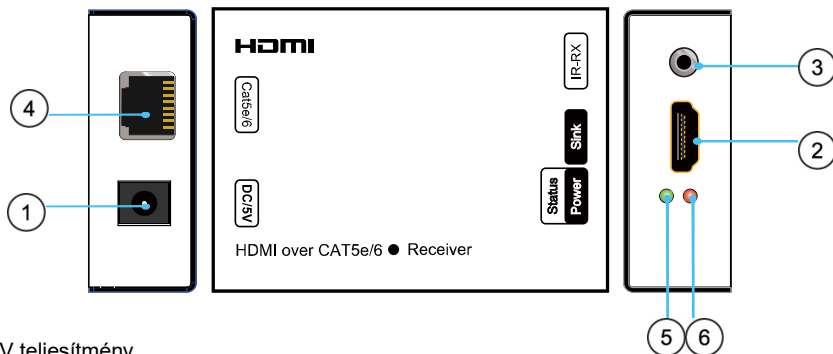
2.0 Panel leírások

Adókészülék panel



1. DC5V teljesítmény.
2. HDMI bemenet. (Forrás)
3. IR-TX. (Adó)
4. Cat5e/6 RJ45 kimeneti port.
5. Csatlakozásjelző.
6. Tápjelző.

Vevőpanel



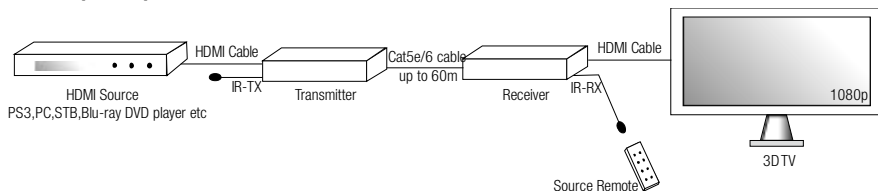
1. DC5V teljesítmény.
2. HDMI kimenet. (Vevő)
3. IR-RX. (vevő)
4. Cat5e/6 RJ45 bemeneti port.
5. Csatlakozásjelző.
6. Tápjelző.

3.0 Telepítési útmutató

A beépített EDID protokoll miatt a HDMI extender bekapcsolása előtt meg kell győződnie arról, hogy az összes csatlakoztatott eszköz be van-e kapcsolva.

1. Csatlakoztassa a HDMI bemeneti forrást (pl. médialejátszó, BD/DVD lejátszó stb.) az adóegységhez egy HDMI kábel segítségével.
2. Csatlakoztassa az adóegység Cat5e/6 kimenetét a vevőegység Cat5e/6 bemenetéhez egy legfeljebb 60 m hosszú CAT5E vagy CAT6 kábellel.
3. Csatlakoztassa a HDMI-kijelző eszközt (például HDTV-t) a HDMI-kimeneti porthoz.
4. Csatlakoztassa az IR TX kábelt az adó "IR TX" portjához; Csatlakoztassa az IR RX kábelt a vevő "IR RX" portjához.
5. Csatlakoztassa az egyik hálózati adapter egyenáramú oldalát az adóegységbe és az egyik hálózati adaptert a vevőegységbe, és csatlakoztassa mindkét tápegység váltakozó áramú oldalát a fali konnektorba.

Telepítési példa



3.1 EDID

Az EDID képes kiolvasni a "Extended Display Identification Data" információkat a csatlakoztatott megjelenítő eszközökről. Az EDID a digitális kijelzők által biztosított adatstruktúra, amely leírja a képességeiket a videóforrás számára. Lehetővé teszi a személyi számítógép számára, hogy megtudja, milyen monitor van hozzá csatlakoztatva, és így az azonosított monitor képességeit.

4.0 Gyakran ismételt kérdések és egyéb információk

A termékére vonatkozó, legfrissebb GYIK a termék támogatási oldalán található. Az ATC rendszeresen frissíti ezeket az oldalakat, hogy Ön naprakész lehessen. Látogasson a www.act-connectivity.com oldalra további információkért.

5.0 Szervíz és támogatás

Ezt a Használati Utasítást az ACT műszaki szakértői készítették. Ha problémája van a termék telepítésével vagy használatával, ellenőrizze a webhelyen található **támogatási linket** www.act-connectivity.com.

6.0 Figyelmeztetések és felhívások



Az Európai Parlament törvényei, irányelvei és jogszabályai értelmében bizonyos (vezeték nélküli) eszközök használata az Európai Unió bizonyos tagállamaiban korlátozások alá esik. Az ilyen eszközök használata az Európai Unió bizonyos tagállamaiban tilos lehet. A korlátozásokat illetően érdeklődjön a területileg illetékes önkormányzatnál.

Mindig tartsa be a kézikönyv utasításait*, főleg az összeszerelést igénylő eszközök tekintetében.

Figyelem: Ez a legtöbb esetben az elektronikus eszközökre is vonatkozik. A hibás/helytelen használat (súlyos) sérüléshez vezethet!

Amikor a készüléket csatlakoztatja a hálózathoz, győződjön meg róla, hogy nem sérült-e vagy nincs kitéve (magas) nyomásnak.

Olyan hálózati csatlakozóra van szüksége, mely közel van és könnyen megközelíthető az eszköz számára.

A javítást csak az ATC képzett szakemberei végezhetik. Soha ne próbálja megjavítani a készüléket. A garancia azonnal érvényét veszíti, ha a terméket saját maga próbálja megjavítani vagy azt rendeltetésellenesen használják. A kiterjesztett garanciafeltételeket megtekintheti weboldalunkon: www.act-connectivity.com

Az eszköz megfelelő módú megsemmisítéséhez, kérjük, kövesse országa elektronikai cikkek megsemmisítésére vonatkozó szabályozását.

Kérjük, ellenőrizze figyelmesen az alábbi biztonsági pontokat:

- Ne alkalmazzon külső erőfelfejtést a kábelekre.
- Ne húzza ki a készüléket a tápkábel kihúzásával.
- Ne helyezze a készüléket hőszigetelő elemek közelébe.
- Ne hagyja, hogy a készülék érintkezzen vízzel vagy egyéb folyadékokkal.

- Ha furcsa hangot, füstöt vagy szagot észlel, távolítsa el az eszközt azonnal a hálózati aljzatból.
- Ne tegyen semmilyen éles tárgyat a termék szellőző nyílásába.
- Ne használjon sérült kábeleket (áramütés veszély)
- A terméket tartsa távol gyermekek elől.
- A terméket puha anyagú, vízmentes ronggyal törölje le.
- Tartsa a tápkábelt és a konnektort tisztán.
- Ne húzza ki a készüléket a konnektorból nedves kézzel.
- Húzza ki a készüléket, ha nem használja hosszabb ideig.
- Használja a készüléket egy jól szellőző helyen

****Tipp:** Az ACT használati utasításai a legnagyobb gonddal készültek. Ezzel együtt, a technológiai fejlesztéseknek köszönhetően előfordulhat, hogy a kinyomtatott használati utasítás nem a legújabb információkat tartalmazza. Habármilyen problémát tapasztal a nyomtatott használati utasítással, elsőként kérjük ellenőrizze a weboldalunkat, www.act-connectivity.com, ahol megtalálhatja a legfrissebb használati utasítást.

Ezen kívül a gyakran feltett kérdések részben (FAQ Section) is találhat válaszokat, megoldásokat a problémákra. Kiemelten javasoljuk, hogy a termék honlapján ezt a részt is tanulmányozza át. Nagyon gyakran itt található a válasz kérdéseire.

7.0 Garanciális feltételek

Az ATC garanciája valamennyi ATC termékre érvényes. Ha használt ATC terméket vásárolt, a garancia fennmaradó időtartama a termék első vásárlója általi vásárlás időpontjától számítandó. Az ATC garanciája valamennyi ATC termékre, illetve a termékre nem bontható módon csatlakoztatott és/vagy szerelt alkatrészekre érvényes. Az ATC garanciája nem érvényes a hálózati tápegységekre, akkumulátorokra, antennákra és az egyéb termékekre, amelyek nincsenek egybeépítve a főtermékkel vagy közvetlenül csatlakoztatva hozzá és/vagy azon termékekre, amelyekről minden kétséget kizáróan feltételezhető, hogy a főtermék rendes elhasználódásától eltérő elhasználódást mutatnak. Az ATC garanciája nem vonatkozik azon termékekre, amelyeket helytelen módon/rendeltetésével ellentétesen használtak vagy külső befolyásnak tettek ki és/vagy az ATC cégtől eltérő fél nyitott ki. Az ATC a hibás termék javításához vagy cseréjéhez javított anyagokat is felhasználhat. Az ATC nem tehető felelőssé az Internetszolgáltató általi hálózati beállítások változásokért. Nem garantálhatjuk, hogy az ATC hálózati termék akkor is működni fog, ha az Internetszolgáltató megváltoztatja a beállításokat. Az ATC nem garantálja a webszolgáltatások, alkalmazások és független felek tartalmainak működését - amelyeket az ACT termékek által tettünk elérhetővé.

Ha a termék meghibásodik

Ha a termék a fentiekén kívül más módon meghibásodik: Kérjük, vegye fel a kapcsolatot a forgalmazási ponttal, hogy gondoskodjon a hibás termékről.



www.act-connectivity.com

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. ACT cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.





AC7810

**Комплект HDMI удължител 60 м единичен
CAT5e/6, с 3D и IR поддръжка**

CZ

Příručka

AC7810 | Комплект HDMI удължител 60 м единичен CAT5e/6, с 3D и IR поддръжка

Obsah

1.0 Úvod.....	2
1.1 Obsah balení	2
2.0 Popisy panelů.....	3
3.0 Pokyny pro instalaci.....	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Často kladené dotazy a další související informace	5
5.0 Servis a podpora	5
6.0 Varování a upozornění	5
7.0 Záruční podmínky.....	7

1.0 Úvod

Blahopřejeme vám k zakoupení tohoto vysoce kvalitního produktu společnosti ACT! Tento produkt prošel rozsáhlými testy technických odborníků společnosti ACT. V případě jakýchkoli problémů s tímto produktem se na vás vztahuje záruka společnosti ACT. Tento návod a účetní doklad uschovejte na bezpečném místě.

Zaregistrujte si svůj produkt na webu www.act-connectivity.com a získávejte jeho aktualizace!

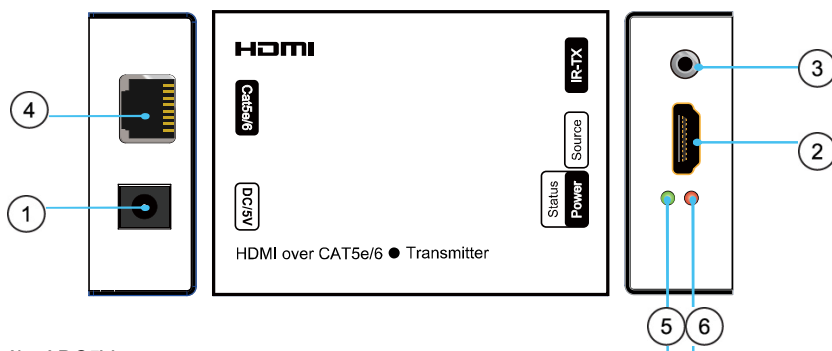
1.1 Obsah balení

V balení musí být přítomny tyto součásti:

- Přijímač HDMI + kabel IR přijímače (rx)
- Vysílač HDMI + kabel IR vysílače (tx)
- 2x napájecí zdroj DC 5V 1A

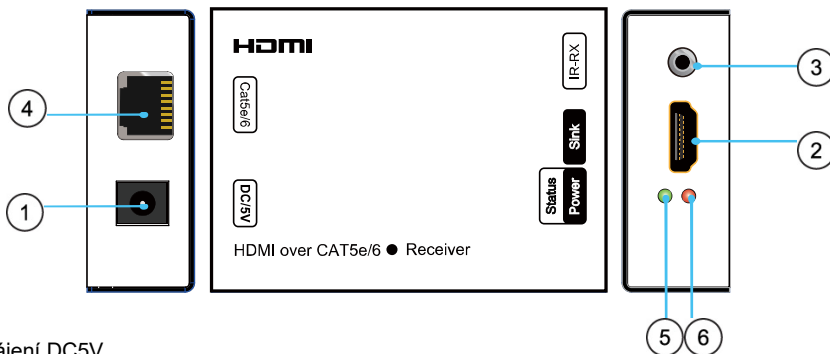
2.0 Popisy panelů

Panel vysílače



1. Napájení DC5V.
2. Vstup HDMI. (Zdroj)
3. IR-TX. (Vysílač)
4. Výstupní port Cat5e/6 RJ45.
5. Indikátor připojení.
6. Indikátor napájení.

Panel přijímače



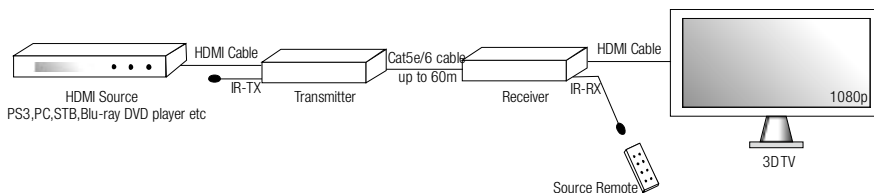
1. Napájení DC5V.
2. Výstup HDMI. (Přijímač)
3. IR-RX. (Přijímač)
4. Vstupní port Cat5e/6 RJ45.
5. Indikátor připojení.
6. Indikátor napájení.

3.0 Pokyny pro instalaci

Vzhledem k vestavěnému protokolu EDID je třeba se před zapnutím extenderu HDMI ujistit, že jsou všechna připojená zařízení napájena.

1. Připojte vstupní zdroj HDMI (např. multimediální přehrávač, BD/DVD přehrávač atd.) k vysílací jednotce pomocí kabelu HDMI.
2. Připojte výstup Cat5e/6 vysílače ke vstupu Cat5e/6 přijímače pomocí kabelu CAT5E nebo CAT6 o maximální délce 60 m.
3. Připojte zobrazovací zařízení HDMI (například HDTV) k výstupnímu portu HDMI.
4. Připojte kabel IR TX k portu "IR TX" vysílače; připojte kabel IR RX k portu "IR RX" přijímače.
5. Připojte stejnosměrnou stranu jednoho napájecího adaptéru do jednotky vysílače a jeden napájecí adaptér do jednotky přijímače a připojte střídavou stranu obou napájecích zdrojů do zásuvky.

Příklad instalace



3.1 EDID

EDID umí číst informace "Extended Display Identification Data" z připojených zobrazovacích zařízení. EDID je datová struktura poskytovaná digitálními displeji k popisu jejich schopností vůči zdroji videa. Umožňuje osobnímu počítači zjistit, jaký druh monitoru je k němu připojen, a tedy i schopnosti identifikovaného monitoru.

4.0 Často kladené dotazy a další související informace

Výběrem položky **podpora** na webu ACT získáte přístup k často kladeným dotazům ohledně vašeho produktu. Společnost ACT bude tyto stránky často aktualizovat tak, aby obsahovaly nejnovější informace. Další informace o vašem produktu najdete na www.act-connectivity.com.

5.0 Servis a podpora

Tuto uživatelskou příručku pečlivě sestavili techničtí odborníci společnosti ACT. V případě jakýchkoli problémů při instalaci nebo používání tohoto produktu použijte odkaz **podpora** na webu www.act-connectivity.com.

6.0 Varování a upozornění



Vzhledem k zákonům, směrnicím a předpisům Evropského parlamentu mohou některá (bezdrátová) zařízení podléhat omezení používání v některých evropských členských státech. V některých evropských členských státech může být používání takových zařízení zakázáno. Další informace o těchto omezeních vám poskytne vaše (místní) vláda.

Vždy dodržujte pokyny v příručce*, zejména pokud jde o zařízení, která je třeba sestavit.

Varování: Ve většině případů se to týká elektronického zařízení. Nevhodné/nesprávné použití může vést k (závažným) zraněním!

Když připojujete zařízení k síti, ujistěte se, že nebude poškozeno nebo vystaveno (vysokému) tlaku.

Elektrická zásuvka musí být blízko a snadno přístupná ze zařízení.

Opravu zařízení smí provést pouze kvalifikovaní pracovníci společnosti ACT. V žádném případě se nepokoušejte opravit zařízení vlastními silami. V případě opravy produktu vlastními silami a/nebo nesprávného použití okamžitě propadá záruka. Podmínky prodloužené záruky najdete na našich webových stránkách na adrese www.act-connectivity.com

Vyřazené zařízení řádně zlikvidujte. Postupujte podle předpisů pro likvidaci elektronického zboží, které platí ve vaší zemi.

Pozorně si přečtěte následující bezpečnostní zásady:

- Nevystavujte kabely vnější síle.
- Neodpojujte zařízení taháním za napájecí kabel.

- Neumisťujte zařízení do blízkosti topných těles.
- Zabraňte kontaktu zařízení s vodou nebo jinými kapalinami.
- Pokud ze zařízení vystupuje neobvyklý zvuk, kouř nebo zápach, okamžitě jej odpojte od elektrické zásuvky.
- Do větracího otvoru produktu nezasunujte žádné ostré předměty.
- Nepoužívejte poškozené kabely (nebezpečí úrazu elektrickým proudem)
- Uchovávejte produkt mimo dosah dětí.
- Produkt otřete měkkým hadříkem, nikoli navlhčenou houbičkou.
- Udržujte zástrčku a zásuvku čisté.
- Neodpojujte zařízení z elektrické zásuvky mokřýma rukama.
- Pokud zařízení delší dobu nepoužíváte, odpojte jej
- Zařízení používejte na dobře větraném místě.

**Tip: Příručky společnosti ACT jsou sestavovány s velkou péčí. Nicméně vzhledem k technologickému vývoji se může stát, že tištěná příručka již nemusí obsahovat nejnovější informace. Pokud máte problémy s tištěnou příručkou nebo nemůžete najít to, co hledáte, vždy nejprve vyhledejte nejnovější zaktualizovanou příručku na našem webu www.act-connectivity.com.*

*Často kladené dotazy. Použijte odkaz **podpora** na našem webu www.act-connectivity.com a zkuste zde vyhledat správné informace o vašem produktu. Důrazně doporučujeme nejdříve projít část věnovanou často kladeným dotazům - často zde lze najít odpověď.*

7.0 Záruční podmínky

Záruka ACT se vztahuje na všechny produkty společnosti ACT. Po zakoupení produktu ACT z druhé ruky se zbývající délka záruky měří od okamžiku zakoupení produktu prvním vlastníkem. Záruka ACT se vztahuje na všechny produkty ACT a součásti, neoddělitelně připojené nebo připevněné k produktu, na který se vztahuje. Napájecí adaptéry, baterie, antény a všechny ostatní produkty, které nejsou přímo zabudovány do hlavního produktu nebo k němu nejsou připojeny, nebo produkty, u nichž lze bez přiměřených pochybností předpokládat, že se jedná o běžné opotřebením během používání a které vykazují jiný vzor, než hlavní produkt, jsou ze záruky společnosti ACT vyloučeny. Na produkty se nevztahuje záruka ACT, pokud jsou vystaveny nesprávnému/nesprávnému použití, vnějším vlivům nebo pokud dojde k otevření servisních částí produktu nepovolnými osobami jinými než ACT. Společnost ACT může k opravě nebo výměně vadného produktu použít repasované materiály. Společnost ACT nenese odpovědnost za změny síťových nastavení ze strany poskytovatelů internetu. Nelze zaručit, že síťový produkt ACT bude fungovat i po změně nastavení poskytovatelem internetu. Společnost ACT nemůže zaručit fungování webových služeb, aplikací a dalšího obsahu třetích stran, který je k dispozici prostřednictvím produktů ACT

V případě závady produktu

Dojde-li k závadě produktu z jiných důvodů, než jaké jsou popsány výše: Požádejte prodejce o opravu závadného produktu.



www.act-connectivity.com

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. ACT cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.





AC7810

**HDMI-forlænger sæt 60m enkelt CAT5e/6,
med 3D og IR-understøttelse**

dk

Guidebog

AC7810 | HDMI-forlænger sæt 60m enkelt CAT5e/6, med 3D og IR-understøttelse

Indholdsfortegnelse

1.0 Introduktion	2
1.1 Indhold i emballagen	2
2.0 Panelbeskrivelser	3
3.0 Installationsvejledning	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Ofte stillede spørgsmål og andre relaterede oplysninger	5
5.0 Service og support.....	5
6.0 Advarsel og vigtige oplysninger	5
7.0 Garantibetingelser	7

1.0 Introduktion

Tillykke med købet af dette kvalitetsprodukt fra ACT! Dette produkt er blevet testet grundigt af ACT's tekniske eksperter. Hvis du oplever problemer med dette produkt, er du dækket af garantien fra ACT. Behold denne brugsvejledning og kvitteringen på et sikkert sted.

Registrer dit produkt nu på www.act-connectivity.com og modtag produktopdateringer!

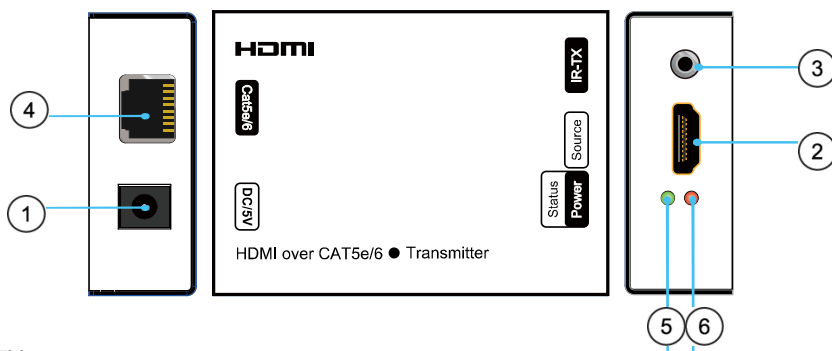
1.1 Indhold i emballagen

Følgende dele skal være med i emballagen:

- HDMI-modtager + IR-modtagerkabel (rx)
- HDMI-sender + IR-senderkabel (tx)
- 2x strømforsyning DC 5V 1AOther components

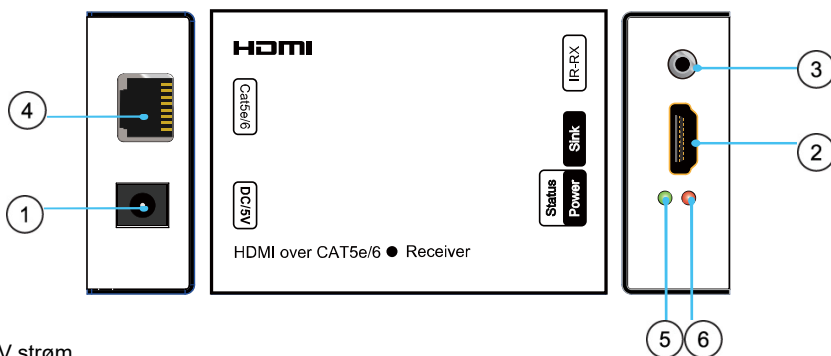
2.0 Panelbeskrivelser

Transmitterpanel



1. DC5V strøm.
2. HDMI-indgang. (Kilde)
3. IR-TX. (Sender)
4. Cat5e/6 RJ45-udgangsport.
5. Tilslutningsindikator.
6. Strømindikator.

Modtagerpanel



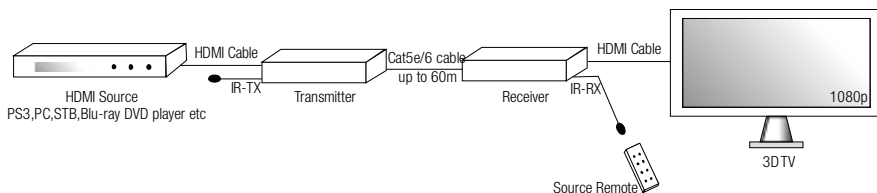
1. DC5V strøm.
2. HDMI-udgang. (Modtager)
3. IR-RX. (Modtager)
4. Cat5e/6 RJ45-indgangsport.
5. Tilslutningsindikator.
6. Strømindikator.

3.0 Installationsvejledning

På grund af den indbyggede EDID-protokol skal du sikre dig, at alle tilsluttede enheder er forsynet med strøm, før HDMI-forlængerens tændes.

1. Tilslut HDMI-indgangskilden (f.eks. medieafspiller, BD/DVD-afspiller osv.) til senderenheden ved hjælp af et HDMI-kabel.
2. Tilslut Cat5e/6-udgangen på senderen til Cat5e/6-indgangen på modtageren ved hjælp af et CAT5E- eller CAT6-kabel med en maksimal længde på 60 m.
3. Tilslut HDMI-skærmenheden (f.eks. et HDTV) til HDMI-udgangsporten.
4. Tilslut IR TX-kablet til "IR TX"-porten på senderen; Tilslut IR RX-kablet til "IR RX"-porten på modtageren.
5. Tilslut DC-siden fra den ene strømadapter i til senderenheden og den ene strømadapter i modtagerenheden, og tilslut AC-siden af begge strømforsyninger til stikkontakten.

Eksempel på installation



3.1 EDID

EDID kan læse "Extended Display Identification Data"-oplysningerne fra de tilsluttede skærmenheder. EDID er en datastruktur, der leveres af digitale skærme til at beskrive deres muligheder for en videokilde. Den gør det muligt for en pc at vide, hvilken type skærm der er tilsluttet den, og dermed hvilken kapacitet den identificerede skærm har.

4.0 Ofte stillede spørgsmål og andre relaterede oplysninger

Vælg **support** på ACT's hjemmeside, hvor du kan finde ofte stillede spørgsmål om dit produkt. ACT opdaterer disse sider ofte, så du har de nyeste oplysninger. Gå på www.act-connectivity.com for yderligere oplysninger om dit produkt.

5.0 Service og support

Denne brugsvejledning er blevet omhyggeligt skrevet af tekniske eksperter fra ACT. Hvis du har problemer med at installere eller bruge produktet, kan du bruge linket til vores **support** på websiden www.act-connectivity.com.

6.0 Advarsel og vigtige oplysninger



På grund af love, direktiver og forskrifter, der er fastsat af Europa-Parlamentet kan nogle (trådløse) enheder være underlagt begrænsninger vedrørende brugen i bestemte europæiske medlemsstater. I visse europæiske medlemsstater kan brugen af sådanne enheder være forbudt. Kontakt din (lokale) kommune for yderligere oplysninger om disse begrænsninger.

Følg altid instruktionerne i vejledningen*, og særligt vedrørende enheder, der skal samles.

Advarsel: I de fleste tilfælde er dette en elektronisk enhed. Forkert brug kan føre til (alvorlige) personskader!

Når du slutter enheden til stikkontakten, skal du sørge for, at den ikke beskadiges eller udsættes for (højt) tryk.

Produktet skal bruge en stikkontakt, som skal være tæt på og let tilgængelig.

Reparation af enheden skal udføres af kvalificeret personale fra ACT. Forsøg ikke selv at reparere enheden. Garantien bortfalder øjeblikkeligt, hvis produkterne forsøges repareret af brugeren og/eller ved misbrug. Yderligere oplysninger om vores udvidede garantier kan findes på vores hjemmeside på www.act-connectivity.com

Apparatet skal bortskaffes korrekt. Følg reglerne for bortskaffelse af elektroniske produkter i dit land.

Læs nedenstående sikkerhedspunkter omhyggeligt:

- Brug ikke for meget kraft, når du trækker i kablerne
- Afbryd ikke enheden fra stikket ved at trække i ledningen
- Anbring ikke enheden nær varmekilder
- Enheden må ikke komme i kontakt med vand eller andre væsker

- Hvis enheden siger mærkelige lyde, ryger eller lugter, skal du straks afbryde den fra stikkontakten.
- Stik ikke skarpe genstande ind i produktets ventilationshul
- Brug ikke beskadigede kabler (risiko for elektrisk stød)
- Hold produktet utilgængeligt for børn
- Tør produktet af med en blød klud, og ikke en vandmoppe.
- Hold stikket og stikkontakten ren
- Afbryd ikke enheden fra stikkontakten med våde hænder
- Afbryd enheden, hvis den ikke skal bruges i lang tid
- Brug enheden på et godt ventileret sted

**Tip: Vejledningerne fra ACT er skrevet med stor omhu. På grund af ny teknologisk udvikling kan det ske, at en trykt vejledning ikke længere indeholder de nyeste oplysninger. Hvis du oplever problemer med den trykte vejledning, eller hvis du ikke kan finde det, du søger efter, bedes du altid se vores webside www.act-connectivity.com først, hvor du kan finde vores nyeste opdaterede vejledning.*

*Ofte stillede spørgsmål (FAQ). Find afsnittet **support** på vores webside www.act-connectivity.com og se om du kan finde de rigtige oplysninger om dit produkt. Det anbefales at læse afsnittet Ofte stillede spørgsmål (FAQ) først, da svaret ofte er der.*

7.0 Garantibetingelser

Garantien fra ACT gælder for alle for alle produkter fra ACT. Hvis du køber et brugt ACT-produkt, er det kun resten af garantiperioden fra produktets første ejer, der gælder. Garantien fra ACT gælder for alle ACT-produkter og dele, der er uløseligt forbundet eller monteret på det produkt, det tilhører. Strømforsyningsadaptere, batterier, antenner og alle andre produkter, der ikke er direkte integreret i eller forbundet med hovedproduktet eller produkterne, og som uden rimelig tvivl kan antages, at slid under brug vil vise et andet mønster end hovedproduktet, er ikke dækket af ACT-garantien. Produkterne er ikke omfattet af ACT-garantien, hvis de udsættes for forkert brug, ydre påvirkninger eller ved åbning af produktets servicedele af andre end ACT. ACT vil muligvis bruge renoverede materialer til reparation eller udskiftning af dit defekte produkt. ACT kan ikke holdes ansvarlig for ændringer i netværksindstillinger fra internetudbydere. Vi kan ikke garantere, at ACT-netværksproduktet fortsat virker, hvis indstillingerne ændres af internetudbydere. ACT kan ikke garantere, at webtjenester, apps og andet tredjepartsindhold, som er tilgængeligt via ACT's produkter vil virke.

Hvis mit produkt bliver defekt

Hvis et produkt bliver defekt af andre årsager end beskrevet ovenfor, bedes du gøre følgende: Kontakt venligst din forhandler, som skal tage sig af dit defekte produkt.

The logo for ACT, consisting of the letters 'ACT' in a bold, blue, sans-serif font.

www.act-connectivity.com

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. ACT cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.





AC7810

**HDMI-forlengersett 60m enkelt CAT5e/6,
med 3D- og IR-støtte**

no

Håndbok

AC7810 | HDMI-forlengersett 60m enkelt CAT5e/6, med 3D- og IR-støtte

Innholdsfortegnelse

1.0 Innledning.....	2
1.1 Pakkeinnhold.....	2
2.0 Panelbeskrivelser	3
3.0 Installasjonsveiledning.....	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Ofte stilte spørsmål og annen relatert informasjon.....	5
5.0 Service og støtte.....	5
6.0 Advarsler og punkter man må være oppmerksom på.....	5
7.0 Garantibetingelser	7

1.0 Innledning

Gratulerer med kjøpet av dette høykvalitets ACT-produktet! Dette produktet har blitt omfattende testet av ACTs tekniske eksperter. Skulle du oppleve problemer med dette produktet, dekkes du av ACT sin garanti. Oppbevar bruksanvisningen og kvitteringen på et trygt sted.

Registrer produktet ditt nå www.act-connectivity.com og motta produktoppdateringer!

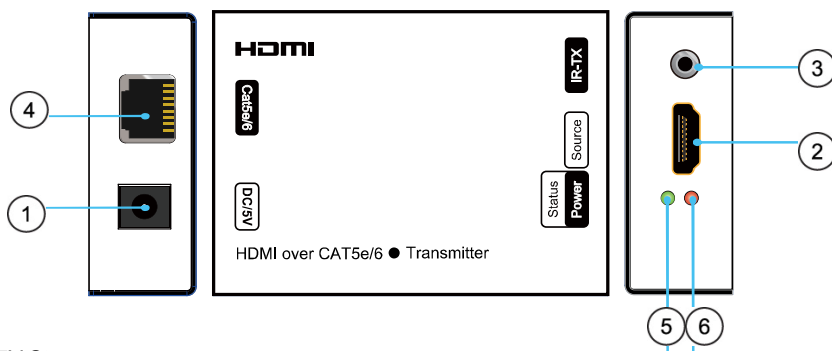
1.1 Pakkeinnhold

Følgende deler må være til stede i emballasjen:

- HDMI-mottaker + IR-mottakerkabel (rx)
- HDMI-sender + IR-senderkabel (tx)
- 2x Strømforsyning DC 5V 1A

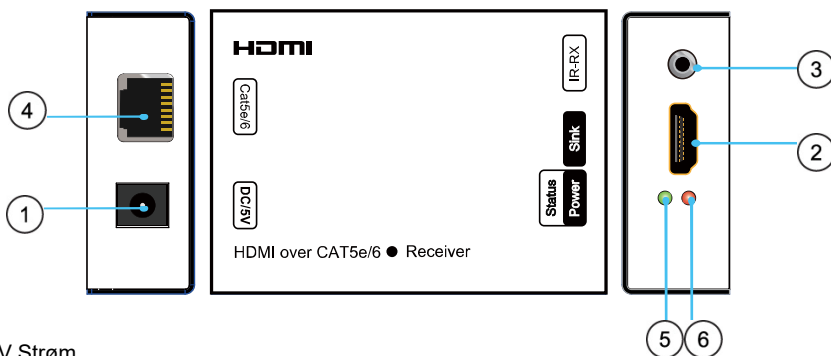
2.0 Panelbeskrivelser

Senderpanel



1. DC5V Strøm.
2. HDMI-inngang. (Kilde)
3. IR-TX. (sender)
4. Cat5e/6 RJ45-utgangspport.
5. Tilkoblingsindikator.
6. Strømindikator.

Mottakerpanel



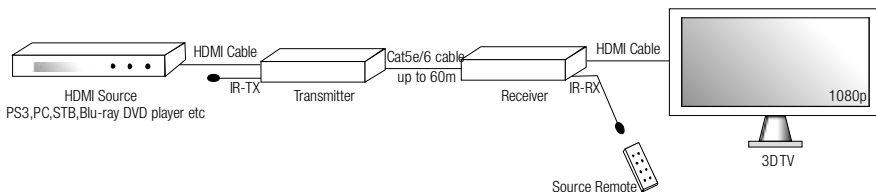
1. DC5V Strøm.
2. HDMI-utgang. (mottaker)
3. IR-RX. (mottaker)
4. Cat5e/6 RJ45 inngangspport.
5. Tilkoblingsindikator.
6. Strømindikator.

3.0 Installasjonsveiledning

På grunn av den innebygde EDID-protokollen, må du sørge for at alle tilkoblede enheter får strøm før HDMI-forlengeren slås på.

1. Koble HDMI-inngangskilden (som mediaspiller, BD/DVD-spiller osv.) til senderenheten ved hjelp av en HDMI-kabel.
2. Koble Cat5e/6-utgangen på senderen til Cat5e/6-inngangen på mottakeren ved å bruke en CAT5E- eller CAT6-kabel med en maksimal lengde på 60m.
3. Koble HDMI-visningsenheten (som HDTV) til HDMI-utgangsporten.
4. Koble IR TX-kabelen til "IR TX"-porten på senderen; Koble IR RX-kabelen til "IR RX"-porten på mottakeren.
5. Koble DC-siden fra en strømadapter til senderenheten og en strømadapter til mottakerenheten og koble AC-siden av begge strømforsyningene til vegguttaget.

Installation example



3.1 EDID

EDID can read the "Extended Display Identification Data" information from the connected display devices. EDID is a data structure provided by digital displays to describe its capabilities to a video source. It enables a personal computer to know what kind of monitor is connected to it and thus the capabilities of the identified monitor

4.0 Ofte stilte spørsmål og annen relatert informasjon

Velg **støtte** på nettstedet til ACT for å finne de siste vanlige spørsmålene for produktet ditt. ACT vil oppdatere disse sidene ofte for å sikre at du har den nyeste informasjonen. Kryss av www.act-connectivity.com for mer informasjon om produktet ditt.

5.0 Service og støtte

Denne bruksanvisningen er nøye skrevet av ACTs tekniske eksperter. Hvis du har problemer med å installere eller bruke produktet, kan du sjekke **støtte**-koblingen på nettstedet www.act-connectivity.com.

6.0 Advarsler og punkter man må være oppmerksom på



På grunn av lover, direktiver og forskrifter fastsatt av Europaparlamentet kan noen (trådløse) enheter være underlagt begrensninger for bruk i visse europeiske medlemsland. I visse europeiske medlemsland kan bruk av slike enheter være forbudt. Kontakt dine (lokale) myndigheter for mer informasjon om disse begrensningene.

Følg alltid instruksjonene i bruksanvisningen*, spesielt når det gjelder enheter som må settes sammen.

Advarsel: I de fleste tilfeller gjelder dette en elektronisk enhet. Feil/uhensiktsmessig bruk kan føre til (alvorlige) skader!

Når du kobler enheten til stikkontakt, må du sørge for at den ikke blir skadet eller utsatt for (mye) trykk.

Det må brukes en stikkontakt som er nær og lett tilgjengelig fra enheten.

Enheten skal kun repareres av kvalifisert ACT-personale. Du må aldri prøve å reparere enheten selv. Garantien opphører umiddelbart hvis man har reparert produktet selv og/eller brukt det feil. Du finner informasjon om utvidet garanti på vårt nettsted på www.act-connectivity.com

Kast enheten på riktig måte. Følg forskriftene i landet der du bor for avhending av elektroniske varer.

Sjekk sikkerhetspunktene nedenfor nøye:

- Ikke bruk ekstern kraft på kablene.

- Du må ikke koble enheten fra stikkontakten ved å dra i strømkabelen.
- Ikke plasser enheten i nærheten av varmeelementer
- Ikke la enheten komme i kontakt med vann eller annen væske.
- Hvis det er merkelig lyd, røyk eller lukt, må du koble enheten fra stikkontakten umiddelbart.
- Ikke plasser skarpe gjenstander i ventilasjonshullet til produktet.
- Ikke bruk skadede kabler (fare for elektrisk støt).
- Hold produktet utenfor barns rekkevidde.
- Tørk av produktet med mykt stoff, ikke en mopp.
- Hold støpselet og stikkontakten rene.
- Ikke koble enheten fra stikkontakten med våte hender.
- Koble fra enheten når den ikke skal brukes på lenge.
- Bruk enheten på et godt ventilert sted.

**Tips: Bruksanvisningene til ACT er skrevet med stor omhu. På grunn av ny teknologisk utvikling kan det imidlertid forekomme at en trykt bruksanvisning ikke lenger inneholder den nyeste informasjonen. Hvis du opplever problemer med den trykte bruksanvisningen, eller du ikke finner det du leter etter, kan du alltid sjekke nettstedet vårt www.act-connectivity.com først for den nyeste oppdaterte bruksanvisningen.*

*Vanlige spørsmål (FAQ) Se **støtte** på nettstedet vårt www.act-connectivity.com og se om du finner riktig informasjon om produktet ditt her. Det anbefales sterkt at man leser delen med vanlige spørsmål først – svaret finnes ofte her.*

7.0 Garantibetingelser

Garantien til ACT gjelder for alle produkter fra ACT. Når man har kjøpt et brukt ACT-produkt, måles den gjenværende garantiperioden fra når produktet ble kjøpt av første eier. ACT-garantien gjelder for alle ACT-produkter og deler som er uløselig tilkoblet eller montert på det gjeldende produktet. Strømforsyningsadaptere, batterier, antenner og alle andre produkter som ikke er direkte integrert i eller koblet til hovedproduktet, eller produkter som uten rimelig tvil kan antas som har brukslitasje som viser et annet mønster enn hovedproduktet, dekkes ikke av ACT-garantien. Produkter dekkes ikke av ACT-garantien når de utsettes for feil/uhensiktsmessig bruk, ytre påvirkning eller ved åpning av servicedelene av produktet av andre parter enn ACT. ACT kan bruke gjenvunnede materialer til reparasjon eller utskifting av det defekte produktet. ACT kan ikke holdes ansvarlig for endringer i nettverksinnstillinger fra internettleverandører. Vi kan ikke garantere at ACT-nettverksproduktet fortsetter å fungere når innstillingene endres av internettleverandørene. ACT kan ikke garantere funksjonaliteten til webtjenester, apper og annet tredjepartsinnhold som er tilgjengelig gjennom ACT-produkter

Når produktet mitt blir defekt

Skulle du støte på et produkt som har blitt defekt av andre årsaker enn beskrevet ovenfor: Ta kontakt med kjøpsstedet for vedlikehold av det defekte produktet.

The logo for ACT, consisting of the letters 'ACT' in a bold, blue, sans-serif font.

www.act-connectivity.com

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. ACT cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.





AC7810

**HDMI-förlängare 60m enkel CAT5e/6,
med 3D- och IR-stöd**

se

Manuell

AC7810 | HDMI-förlängare 60m enkel CAT5e/6, med 3D- och IR-stöd

Innehållsförteckning

1.0 Inledning.....	2
1.1 Innehåll i förpackningen.....	2
2.0 Beskrivningar av paneler.....	3
3.0 Monteringsanvisningar.....	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Vanliga frågor och annan relaterad information.....	5
5.0 Service och support.....	5
6.0 Varning och uppmärksamhetspunkter.....	5
7.0 Garantivillkor.....	7

1.0 Inledning

Grattis till köpet av denna högkvalitativa ACT-produkt! Produkten har genomgått omfattande tester av ACT:s tekniska experter. Om du skulle få problem med denna produkt omfattas du av ACT:s garanti. Förvara den här handboken och kvittot på ett säkert ställe.

Registrera din produkt nu på www.act-connectivity.com och få produktuppdateringar!

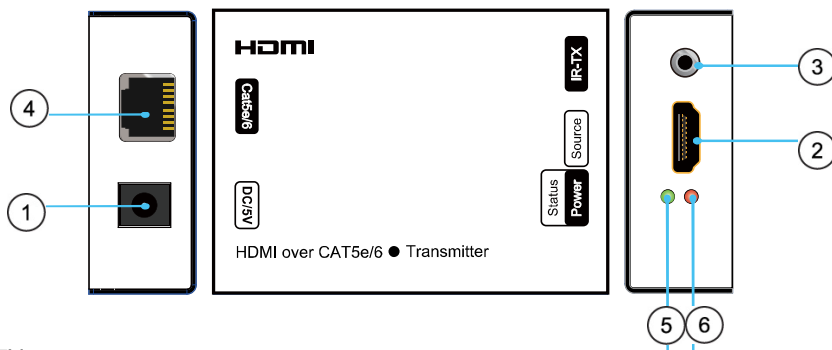
1.1 Innehåll i förpackningen

Följande delar måste finnas med i förpackningen:

- HDMI-mottagare + IR-mottagarkabel (rx)
- HDMI-sändare + IR-sändarkabel (tx)
- 2x strömförsörjning DC 5V 1A

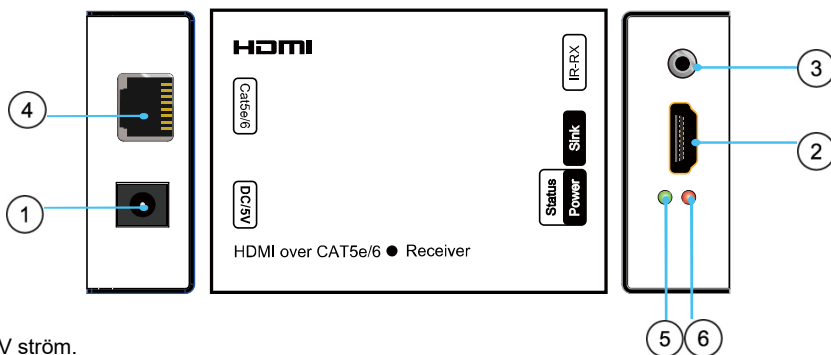
2.0 Beskrivningar av paneler

Panel för sändare



1. DC5V ström.
2. HDMI-ingång. (Källa)
3. IR-TX. (Sändare)
4. Cat5e/6 RJ45-utgångsport.
5. Anslutningsindikator.
6. Strömindikator.

Panel för mottagare



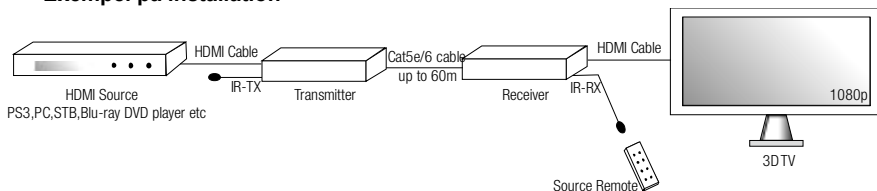
1. DC5V ström.
2. HDMI-utgång. (Mottagare)
3. IRX. (Mottagare)
4. Cat5e/6 RJ45-ingångsport.
5. Anslutningsindikator.
6. Strömindikator.

3.0 Monteringsanvisningar

På grund av det inbyggda EDID-protokollet måste du se till att alla anslutna enheter är strömförsörjda innan HDMI-förlängaren slås på.

1. Anslut HDMI-ingångskällan (t.ex. mediaspelare, BD/DVD-spelare etc.) till sändarenheten med en HDMI-kabel.
2. Anslut sändarens Cat5e/6-utgång till mottagarens Cat5e/6-ingång med hjälp av en CAT5E- eller CAT6-kabel med en maximal längd på 60 meter.
3. Anslut HDMI-skärmenheten (t.ex. HDTV) till HDMI-utgångsporten.
4. Anslut IR TX-kabeln till sändarens "IR TX"-port; Anslut IR RX-kabeln till mottagarens "IR RX"-port.
5. Anslut DC-sidan från en nätadapter i till sändarenheten och en nätadapter i mottagarenheten och anslut växelströmssidan från båda nätaggregaten till vägguttaget.

Exempel på installation



3.1 EDID

EDID kan läsa informationen "Extended Display Identification Data" från de anslutna bildskärmsenheterna. EDID är en datastruktur som tillhandahålls av digitala bildskärmar för att beskriva dess kapacitet för en videokälla. Den gör det möjligt för en persondator att veta vilken typ av bildskärm som är ansluten till den och därmed vilken kapacitet den identifierade bildskärmen har.

4.0 Vanliga frågor och annan relaterad information

Välj **support** på ACT:s webbplats för att hitta de senaste vanligaste frågorna för din produkt. ACT kommer att uppdatera dessa sidor ofta för att se till att du får den senaste informationen. Se www.act-connectivity.com för mer information om din produkt.

5.0 Service och support

Den här användarhandboken har noggrant utformats av ACT:s tekniska experter. Om du har problem med att installera eller använda produkten kan du gå till **support** länken på webbplatsen www.act-connectivity.com.

6.0 Varning och uppmärksamhetspunkter



På grund av lagar, direktiv och förordningar som fastställts av Europaparlamentet kan vissa (trådlösa) enheter vara föremål för begränsningar när det gäller deras användning i vissa europeiska medlemsstater. I vissa europeiska medlemsstater kan det vara förbjudet att använda sådana anordningar. Kontakta din (lokala) myndighet för mer information om dessa begränsningar.

Följ alltid instruktionerna i handboken*, särskilt när det gäller apparater som måste monteras.

Varning: I de flesta fall rör det sig om en elektronisk utrustning. Felaktig/osaklig användning kan leda till (allvarliga) skador!

När du ansluter enheten till elnätet, se till att den inte skadas eller utsätts för (hög) tryck.

Det behövs ett eluttag som ska vara nära och lätt åtkomligt från apparaten.

Reparation av apparaten ska utföras av kvalificerad ACT-personal. Försök aldrig reparera enheten själv. Garantin upphör omedelbart att gälla om produkterna har genomgått självreparation och/eller felaktig användning. För utökade garantivillkor, besök vår webbplats på www.act-connectivity.com

Kassera apparaten på lämpligt sätt. Följ föreskrifterna i ditt land för bortskaffande av elektroniska varor.

Kontrollera noggrant nedanstående säkerhetspunkter:

- Använd inte extern kraft på kablarna
- Koppla inte ur enheten genom att dra i strömkabeln
- Placera inte apparaten i närheten av värmeelement

- Låt inte apparaten komma i kontakt med vatten eller andra vätskor
- Om det finns konstigt ljud, rök eller lukt, koppla genast bort enheten från eluttaget.
- Lägg inga vassa föremål i en produkts ventilationshål
- Använd inte skadade kablar (risk för elektriska stötar)
- Håll produkten utom räckhåll för barn
- Torka av produkten med ett mjukt tyg, inte med en vattenmopp.
- Håll strömkontakten och eluttaget rent
- Koppla inte ur apparaten från eluttaget med våta händer
- Koppla ur apparaten när du inte använder den under en längre tid
- Använd apparaten på en väl ventilerad plats

**Tips: ACT-handböckerna är skrivna med stor omsorg. På grund av den tekniska utvecklingen kan det dock hända att en tryckt handbok inte längre innehåller den senaste informationen. Om du har problem med den tryckta handboken eller om du inte hittar det du söker, ska du alltid först titta på vår webbplats www.act-connectivity.com för att hitta den senaste uppdaterade handboken.*

*Vanliga frågor (FAQ). Gå till **supporten** på vår webbplats www.act-connectivity.com och se om du kan hitta rätt information om din produkt här. Det är tillrådligt att först läsa FAQ-avsnittet, svaret finns ofta här.*

7.0 Garantivillkor

ACT-garantin gäller för alla ACT-produkter. När du köper en begagnad ACT-produkt mäts den återstående garantiperioden från den tidpunkt då produkten köptes av den första ägaren. ACT-garantin gäller för alla ACT-produkter och delar som är oskiljaktigt anslutna eller monterade på den produkt som garantin gäller.

Strömförsörjningsadapttrar, batterier, antenner och alla andra produkter som inte är direkt integrerade i eller anslutna till huvudprodukten eller produkter som utan rimligt tvivel kan antas ha ett annat slitage under användning än huvudprodukten, omfattas inte av ACT-garantin. Produkter omfattas inte av ACT:s garanti om de utsätts för felaktig/osaklig användning, yttre påverkan eller om andra än ACT öppnar produktens servicedelar. ACT kan använda upprustat material för att reparera eller ersätta din defekta produkt. ACT kan inte hållas ansvarig för ändringar i nätverksinställningar hos internetleverantörer. Vi kan inte garantera att ACT-nätverksprodukten fortsätter att fungera när inställningarna ändras av internetleverantörerna. ACT kan inte garantera att webbtjänster, appar och annat innehåll från tredje part som är tillgängligt via ACT-produkter fungerar

När min produkt blir defekt

Om du stöter på en produkt som är defekt av andra skäl än de som beskrivs ovan: Kontakta ditt inköpsställe för att ta hand om din defekta produkt.



AC7810

**HDMI-laajennussarja 60m yksittäinen CAT5e/6,
3D- ja IR-tuella**

fi

Käsikirja

AC7810 | HDMI-laajennussarja 60m yksittäinen CAT5e/6, 3D- ja IR-tuella

Sisällysluettelo

1.0 Johdanto	2
1.1 Pakkauksen sisältö.....	2
2.0 Paneelin kuvaukset	3
3.0 Asennusohjeet.....	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Usein kysyttyä ja muita asiaan liittyviä tietoja.....	5
5.0 Huolto ja tuki.....	5
6.0 Varoitus ja huomioitavaa	5
7.0 Takuehdot	7

1.0 Johdanto

Onnittelut, kun valitsit tämän korkealaatuisen ACT-tuotteen! Tämä tuote on käynyt läpi ACT:n teknisten asiantuntijoiden laaja-alaisen testauksen. Mikäli tuotetta käytettäessä ilmenee ongelmia, turvanasi on ACT-takuu. Säilytä tämä käyttöopas ja kuitti turvallisessa paikassa.

Rekisteröi tuotteesi nyt osoitteessa www.act-connectivity.com ja vastaanota tuotepäivityksiä!

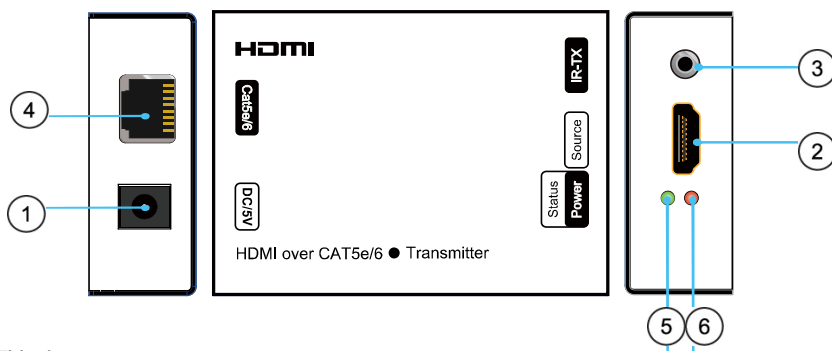
1.1 Pakkauksen sisältö

Pakkauksessa on oltava seuraavat osat:

- HDMI-vastaanotin + IR-vastaanottimen kaapeli (rx)
- HDMI-lähetin + IR-lähettimen kaapeli (tx).
- 2x virtalähde DC 5V 1A

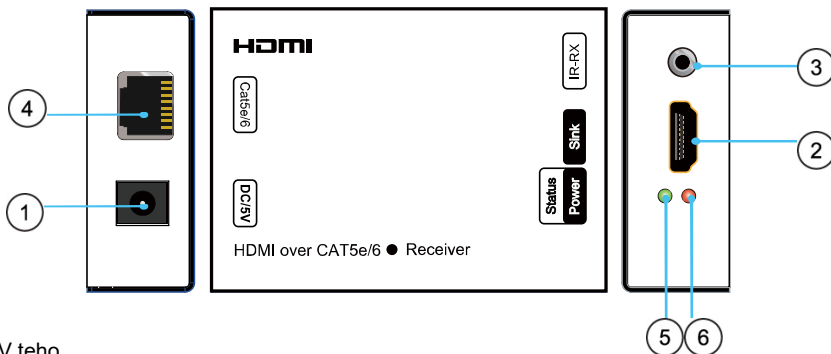
2.0 Paneelin kuvaukset

Lähttimen paneeli



1. DC5V teho.
2. HDMI-tulo. (Lähde)
3. IR-TX. (Lähetin)
4. Cat5e/6 RJ45-lähtöportti.
5. Yhteyden merkkivalo.
6. Virran merkkivalo.

Vastaanotinpaneeli



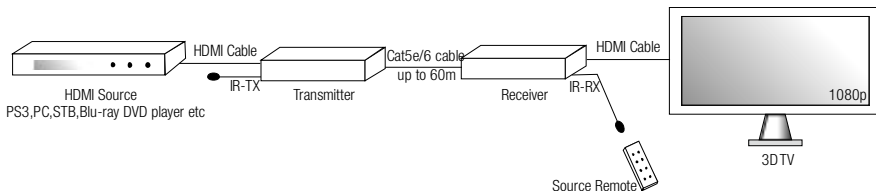
1. DC5V teho.
2. HDMI-lähtö. (Vastaanotin)
3. IR-RX. (Vastaanotin)
4. Cat5e/6 RJ45-sisääntuloportti.
5. Yhteyden merkkivalo.
6. Virran merkkivalo.

3.0 Asennusohjeet

Sisäänrakennetun EDID-protokollan vuoksi sinun on varmistettava, että kaikkiin liitettuihin laitteisiin on kytketty virta, ennen kuin HDMI-laajennin kytketään päälle.

1. Liitä HDMI-tulolähde (kuten mediasoitin, BD/DVD-soitin jne.) HDMI-kaapelilla lähetinyksikköön.
2. Liitä lähettimen Cat5e/6-lähtö vastaanottimen Cat5e/6-tuloon CAT5E- tai CAT6-kaapelilla, jonka enimmäispituus on 60 m.
3. Liitä HDMI-näyttölaite (kuten HDTV) HDMI-lähtöporttiin.
4. Liitä IR TX -kaapeli lähettimen "IR TX" -porttiin; Liitä IR RX -kaapeli vastaanottimen "IR RX" -porttiin.
5. Kytke DC-puoli yhdestä virtalähteestä lähetinyksikköön ja toinen virtalähde vastaanotinyksikköön ja kytke molempien virtalähteiden AC-puoli pistorasiaan.

Asennusesimerkki



3.1 EDID

EDID voi lukea "Extended Display Identification Data" -tiedot liitetyistä näyttölaitteista. EDID on digitaalisten näyttöjen tarjoama tietorakenne, joka kuvaa sen ominaisuuksia videolähteelle. Sen avulla henkilökohtainen tietokone voi tietää, millainen näyttö siihen on liitetty, ja siten tunnistaa tunnistetun näytön ominaisuudet.

4.0 Usein kysyttyä ja muita asiaan liittyviä tietoja

Valitse ACT-verkkosivustolla **tuki** ja etsi tuotteesi uusin Usein kysyttyä -osa. ACT päivittää näitä sivuja säännöllisesti, jotta käytössäsi on varmasti uusimmat tiedot. Tarkista kohdasta www.act-connectivity.com lisätietoja tuotteestasi.

5.0 Huolto ja tuki

ACT:n tekniset asiantuntijat ovat kirjoittaneet huolellisesti tämän käyttöoppaan. Jos tuotteen asentaminen tai käyttö tuottaa ongelmia, tarkista **tuki** -linkki verkkosivustolla www.act-connectivity.com.

6.0 Varoitus ja huomioitavaa



Euroopan parlamentin lakien, direktiivien ja säädösten johdosta eräiden (langattomien) laitteiden käyttöön saattaa liittyä rajoituksia määrätyissä Euroopan unionin jäsenvaltioissa. Tietyissä Euroopan unionin jäsenvaltioissa tällaisten laitteiden käyttö voi olla kiellettyä. Ota yhteyttä paikallisviranomaisiin saadaksesi lisätietoja rajoituksista.

Noudata aina käyttöoppaan* ohjeita, erityisesti silloin, kun ne koskevat laitteita, jotka on koottava.

Varoitus: Useimmissa tapauksissa tämä koskee sähkölaitetta.
Väärä/ohjeidenvastainen käyttö voi johtaa (vakaviin) vammoihin.

Kun liität laitteen verkkovirtaan, varmista, ettei se vahingoitu tai altistu (korkealle) paineelle.

Virtalähteenä tulee käyttää lähellä olevaa, helposti tavoitettavaa pistorasiaa.

Laitetta saa korjata ainoastaan pätevä ACT-henkilöstö. Älä koskaan yritä korjata laitetta itse. Takuu mitätöityy heti, kun tuotetta on yritetty korjata itse ja/tai väärinkäytetty. Tutustuaksesi laajennettuihin takuehtoihin, siirry verkkosivustollemme www.act-connectivity.com

Hävitä laite asianmukaisesti. Noudata maasi elektronisten tuotteiden hävittämistä koskevia säädöksiä.

Tarkista seuraavat turvallisuuskohdat huolellisesti:

- Älä kohdista ulkoista voimaa kaapeleihin
- Älä irrota laitetta pistorasiasta virtajohdosta vetämällä
- Älä sijoita laitetta lähelle lämmönlähteitä
- Älä anna laitteen joutua kosketuksiin veden tai muiden nesteiden kanssa

- Laitteesta kuuluu poikkeavaa ääntä tai siitä tulee savua tai hajua, irrota laite välittömästi pistorasiasta.
- Älä aseta mitään teräviä esineitä tuotteen tuuletusaukkoon
- Älä käytä vahingoittuneita kaapeleita (sähköiskun vaara)
- Säilytä tuotetta lasten ulottumattomissa
- Pyyhi laite pehmeällä liinalla, ei vesimopilla.
- Pidä pistoke ja pistorasia puhtaina
- Älä irrota laitetta pistorasiasta märin käsin
- Irrota laite pistorasiasta, kun sitä ei käytetä pitkään aikaan
- Käytä laitetta hyvin tuuletetussa tilassa

**Vinkki: ACT-käyttöoppaat on kirjoitettu suurella huolella. Siitä huolimatta, uuden teknologia kehityksestä johtuen voi käydä niin, että painettu käyttöopas ei enää sisällä uusinta tietoa. Jos kohtaat ongelmia painetussa käyttöoppaassa tai et löydä etsimääsi, tarkista asia aina ensi verkkosivustoltamme www.act-connectivity.com saadaksesi uusimman päivitetyn käyttöoppaan.*

*Usein kysytyä (FAQ). Siirry **tuki** osaan verkkosivustollamme www.act-connectivity.com ja koeta löytää oikeat tiedot tuotteestasi täällä. On vahvasti suositeltavaa tarkistaa Usein kysytyä -osa ensin, vastaus löytyy usein sieltä.*

7.0 Takuuehdot

ACT-takuu koskee kaikkia ACT-tuotteita. Kun ostat käytetyn ACT-tuotteen, jäljellä oleva takuu-aika lasketaan hetkestä, jolloin alkuperäinen ostaja osti tuotteen. ACT-takuu koskee kaikki ACT-tuotteita ja osia, erottamattomasti yhdistettyjä tai liitettyjä tuotteeseen, jota takuu koskee. Verkkolaitteet, akut, antennit ja kaikki muut tuotteet, joita ei ole integroitu tai liitetty suoraan päätuotteeseen tai tuotteisiin, joiden voi ilman järkevää epäilyä olettaa kuluvan käytössä, näyttävät eri kuvioita kuin päätuote, eivät kuulu ACT-takuun piiriin. Tuotteet eivät kuulu ACT-takuun piiriin, kun niitä on käytetty väärin/ohjeiden vastaisesti, kun ulkoiset tekijät ovat vaikuttaneet niihin, tai kun muu osapuoli kuin ACT on avannut laitteen huoltoa varten. ACT voi käyttää kunnostettuja materiaaleja viallisen tuotteesi korjaukseen vaihtoon. ACT ei ota vastuuta internet-palveluntarjoajan tekemistä verkkoasetusten muutoksista. Me emme voi taata, että ACT-verkkotuotteet jatkavat toimintaansa, kun internet-palveluntarjoaja muuttaa asetuksia. ACT ei voi taata verkkopalveluiden toimintaa, sovelluksia ja muiden kolmansien osapuolten sisältöä, jotka ovat käytettävissä ACT-tuotteiden kautta.

Kun tuotteeni vioittuu

Jos tuotteesi joutuu epäkuntoon muista kuin yllä kuvatuista syistä: Ota yhteyttä liikkeeseen, josta ostit tuotteen sen huollon järjestämiseksi.

The logo for ACT, consisting of the letters 'ACT' in a bold, blue, sans-serif font.

www.act-connectivity.com

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. ACT cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.





AC7810

**HDMI podaljšek 60 m enojni CAT5e/6,
s podporo za 3D in IR**

si

Priročnik

AC7810 | HDMI podaljšek 60 m enojni CAT5e/6, s podporo za 3D in IR

Kazalo vsebine

1.0 Uvod.....	2
1.1 Vsebina pakiranja.....	2
2.0 Opisi panelov.....	3
3.0 Navodila za namestitvev.....	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Pogosta vprašanja in druge povezane informacije.....	5
5.0 Servis in podpora.....	5
6.0 Opozorila in točke, ki zahtevajo pozornost.....	5
7.0 Garancijski pogoji.....	7

1.0 Uvod

Čestitamo vam za nakup tega visokokakovostnega izdelka ACT! Ta izdelek je prestal obsežna testiranja, ki so jih opravili tehnični strokovnjaki ACT. V primeru kakršnih koli težav z izdelkom vas krije garancija ACT. Ta priročnik in račun hranite na varnem mestu.

Izdelek registrirajte na spletnem mestu www.act-connectivity.com in prejemajte posodobitve izdelka!

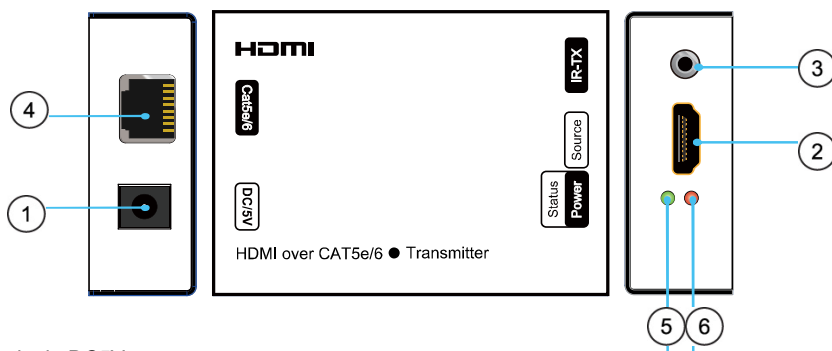
1.1 Vsebina pakiranja

V embalaži morajo biti naslednji deli:

- Sprejemnik HDMI + kabel IR sprejemnika (rx)
- oddajnik HDMI + kabel oddajnika IR (tx)
- 2x napajalnik DC 5V 1A

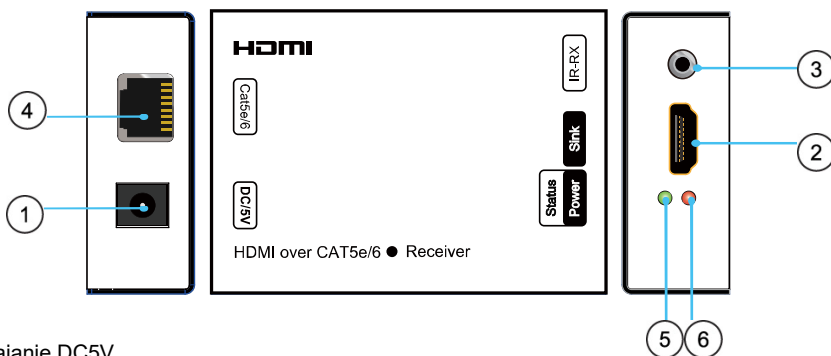
2.0 Opisi panelov

Plošča oddajnika



1. Napajanje DC5V.
2. Vhod HDMI. (Vir)
3. IR-TX. (Oddajnik)
4. Cat5e/6 RJ45 izhodna vrata.
5. Indikator povezave.
6. Indikator napajanja.

Sprejemna plošča



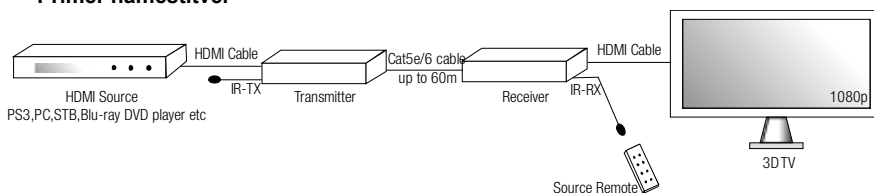
1. Napajanje DC5V.
2. Izhod HDMI. (Sprejemnik)
3. IR-RX. (Sprejemnik)
4. Vhodna vrata Cat5e/6 RJ45.
5. Indikator povezave.
6. Indikator napajanja.

3.0 Navodila za namestitev

Zaradi vgrajenega protokola EDID se morate pred vklopom podaljška HDMI prepričati, da so vse priključene naprave napajane.

1. S kablom HDMI povežite vhodni vir HDMI (na primer predvajalnik medijev, predvajalnik BD/DVD itd.) z oddajno enoto.
2. Izhod Cat5e/6 oddajnika povežite z vhodom Cat5e/6 sprejemnika s kablom CAT5E ali CAT6 z največjo dolžino 60 m.
3. Priključite prikazno napravo HDMI (na primer televizor HDTV) na izhodna vrata HDMI.
4. Kabel IR TX priključite na vrata "IR TX" oddajnika; kabel IR RX priključite na vrata "IR RX" sprejemnika.
5. Priključite enosmerni napajalnik v enoto oddajnika in en napajalnik v enoto sprejemnika ter priključite izmenični tok obeh napajalnikov v stensko vtičnico.

Primer namestitve.



3.1 EDID

EDID lahko prebere informacije "Extended Display Identification Data" iz priključenih zaslonskih naprav. EDID je podatkovna struktura, ki jo zagotavljajo digitalni zasloni za opisovanje svojih zmožnosti za vir videa. Omogoča osebnemu računalniku, da ve, kakšna vrsta monitorja je priključena nanj, in s tem zmožnosti prepoznanega monitorja

4.0 Pogosta vprašanja in druge povezane informacije

Na spletnem mestu ACT izberite možnost **podpora** in poiščite najnovejša pogosta vprašanja za svoj izdelek. ACT bo redno posodabljal te strani in tako zagotovil, da boste imeli na voljo najnovejše informacije. Preverite www.act-connectivity.com za več informacij o svojem izdelku.

5.0 Servis in podpora

Ta priročnik so natančno pripravili tehnični strokovnjaki ACT. Če naletite na težave pri nameščanju ali uporabi izdelka, preverite zavihek **podpora** na spletnem mestu www.act-connectivity.com.

6.0 Opozorila in točke, ki zahtevajo pozornost



Zaradi zakonodaje, direktiv in predpisov, ki jih določa Evropski parlament, so lahko nekatere (brezžične) naprave predmet omejitev uporabe v nekaterih članicah Evropske unije. V določenih državah članicah Evropske unije je uporaba takšnih naprav lahko prepovedana. Za več informacij o teh omejitvah se obrnite na (lokalno) oblast.

Vedno upoštevajte navodila v priročniku*, zlasti v primeru naprav, ki jih je treba sestaviti.

Opozorilo: V večini primerov to zadeva elektronsko napravo. Napačna/nepripravna uporaba lahko povzroči (hude) telesne poškodbe!

Pri priključitvi naprave na električno omrežje zagotovite, da se ne bo poškodovala in da ne bo izpostavljena (visokemu) tlaku.

Električna vtičnica mora biti blizu naprave in preprosto dostopna.

Napravo mora popraviti kvalificirano osebje ACT. Naprave nikoli ne poskušajte popraviti sami. Če napravo popravljate sami in/ali pride do zlorabe, je garancija nemudoma izničena. Pogoje za podaljšano garancijo najdete na spletnem mestu: www.act-connectivity.com

Napravo ustrezno zavržite. Upoštevajte predpise svoje države glede odlaganja elektronskih izdelkov.

Temeljito preberite spodnja varnostna navodila:

- Preprečite vse zunanje sile na kable
- Naprave ne izključite tako, da povlečete napajalni kabel
- Naprave ne nameščajte blizu grelnih teles

- Poskrbite, da naprava ne pride v stik z vodo ali drugimi tekočinami
- V primeru kakršnega koli nenavadnega zvoka, dima ali vonja takoj izključite napravo iz električne vtičnice.
- Ne vstavljajte nobenih ostrih predmetov v prezračevalno odprtino na izdelku
- Ne uporabljajte nobenih poškodovanih kablov (nevarnost električnega udara).
- Napravo hranite zunaj dosega otrok
- izdelek obrišite z mehko tkanino in ne mokro krpo za tla.
- Redno čistite električni vtič in vtičnico
- Naprave ne izključite iz električne vtičnice z mokrimi rokami
- Napravo izključite iz električne vtičnice, če je ne boste uporabljali dalj časa
- Napravo uporabljajte v dobro prezračevanem prostoru

**Nasvet: Priročniki ACT so napisani z veliko skrbnostjo. Toda zaradi novih tehnoloških razvojev se lahko zgodi, da tiskani priročnik ne vsebuje več najnovejših informacij. Če naletite na težave s tiskanim priročnikom oziroma ne najdete tistega, kar iščete, vedno najprej preverite našo spletno stran www.act-connectivity.com za najnovejše izdaje priročnikov.*

*Pogosta vprašanja Glejte zavihek **podpora** na naši spletni strani www.act-connectivity.com in preverite, ali so vam na voljo prave informacije o izdelku. Toplo vam priporočamo, da najprej preverite pogosta vprašanja, saj se odgovor pogosto skriva tam.*

7.0 Garancijski pogoji

Garancija ACT velja za vse izdelke ACT. Po nakupu izdelka ACT iz druge roke se preostalo garancijsko obdobje meri od časa prvotnega nakupa izdelka. Garancija ACT velja za vse izdelke in dele ACT, ki so trajno priključeni ali nameščeni na zadevni izdelek. Napajalni adapterji, baterije, antene in vsi drugi izdelki, ki niso neposredno integrirani v ali priključeni na glavni izdelek ali izdelke, za katere se brez dvoma lahko sklepa, da bodo zaradi obrabe med uporabo izkazovali drugačen vzorec kot glavni izdelek, niso predmet garancije ACT. Garancija ACT ne krije izdelkov, če so izpostavljeni nepravilni/neustrezni rabi, zunanjim vplivom oziroma so dele izdelka, ki jih je treba servisirati, odpirale tretje osebe in ne podjetje ACT. Podjetje ACT lahko za popravila ali zamenjavo vašega okvarjenega izdelka uporabi obnovljene materiale. Podjetje ACT ne odgovarja za spremembe omrežnih nastavitev ponudnikov spletnih storitev. Ne moremo zagotavljati, delovanje omrežnega izdelka ACT, če ponudnik spletnih storitev spremeni nastavitve. Podjetje ACT ne zagotavlja delovanja spletnih storitev, aplikacij in zunanje vsebine, ki so na voljo prek podjetja ali izdelkov ACT.

V primeru okvare izdelka

Če ugotovite, da je izdelek okvarjen zaradi razlogov, ki niso navedeni zgoraj: se obrnite na vašega prodajalca, da poskrbi za vaš okvarjen izdelek.

The logo for ACT, consisting of the letters 'ACT' in a bold, blue, sans-serif font.

www.act-connectivity.com

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. ACT cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.





AC7810

**Комплект HDMI удължител 60 м единичен
CAT5e/6,**

bg
наръчник

AC7810 | Комплект HDMI удължител 60 м единичен CAT5e/6, с 3D и IR поддръжка

Съдържание

1.0 Въведение.....	2
1.1 Съдържание на опаковката.....	2
2.0 Описания на панелите.....	3
3.0 Инструкции за инсталиране	4
3.1 EDID.....	4
4.0 Често задавани въпроси и друга уместна информация	5
5.0 Обслужване и поддръжка.....	5
6.0 Предупреждения и въпроси, изискващи внимание.....	5
7.0 Гаранционни условия	7

1.0 Въведение

Поздравяваме Ви с покупката на този висококачествен продукт на АСТ! Този продукт е преминал обширни тестове, извършени от техническите специалисти на АСТ. Ако имате проблеми с този продукт, разполагате с гаранцията на АСТ. Запазете това ръководство и касовата бележка на сигурно място.

Регистрирайте продукта си на www.act-connectivity.com и получавайте актуализации за продукти!

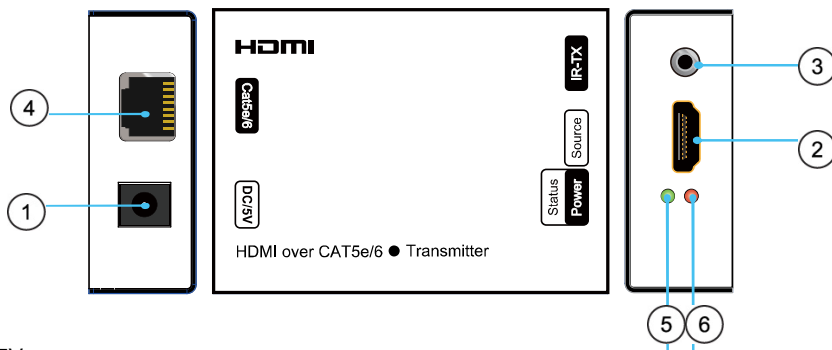
1.1 Съдържание на опаковката

В опаковката трябва да има следните части:

- HDMI приемник + кабел за IR приемник (rx)
- HDMI предавател + кабел за IR излъчвател (tx)
- 2x Захранване DC 5V 1A Other components

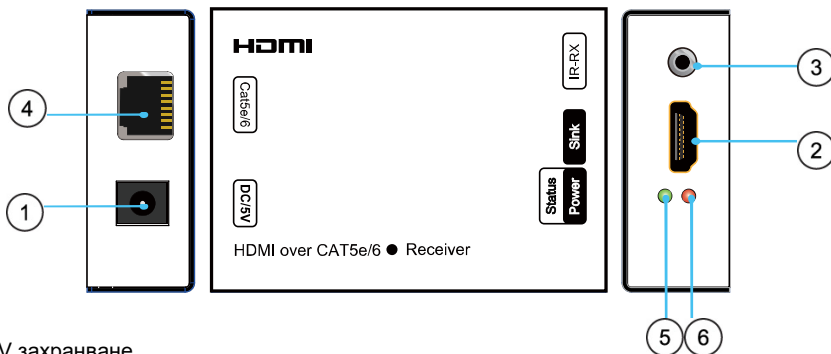
2.0 Описания на панелите

Панел на предавателя



1. DC5V захранване.
2. HDMI вход. (Източник)
3. IR-TX. (Предавател)
4. Изходен порт Cat5e/6 RJ45.
5. Индикатор за свързване.
6. Индикатор за захранване.

Панел на приемника



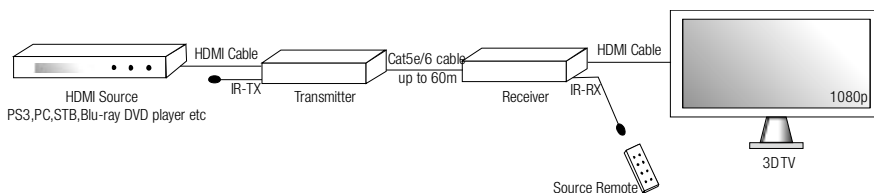
1. DC5V захранване.
2. HDMI изход. (Приемник)
3. IR-RX. (Приемник)
4. Вход Cat5e/6 RJ45.
5. Индикатор за свързване.
6. Индикатор за захранване.

3.0 Инструкции за инсталиране

Поради вградения EDID протокол трябва да се уверите, че всички свързани устройства са захранвани, преди да включите HDMI удължителя.

1. Свържете източника на HDMI вход (като медиен плейър, BD/DVD плейър и др.) към предавателното устройство с помощта на HDMI кабел.
2. Свържете изхода Cat5e/6 на предавателя към входа Cat5e/6 на приемника, като използвате кабел CAT5E или CAT6 с максимална дължина 60 м.
3. Свържете HDMI устройството за показване (например HDTV) към HDMI изходния порт.
4. Свържете кабела IR TX към порта "IR TX" на предавателя; свържете кабела IR RX към порта "IR RX" на приемника.
5. Свържете страната за постоянен ток от единия захранващ адаптер в устройството на предавателя и единия захранващ адаптер в устройството на приемника и свържете страната за променлив ток на двете захранвания в стенния контакт.

Пример за инсталиране



3.1 EDID

EDID може да прочете информацията "Extended Display Identification Data" от свързаните дисплейни устройства. EDID е структура от данни, предоставяна от цифровите дисплеи, за да се опишат техните възможности за видеоизточника. Тя дава възможност на персоналния компютър да разбере какъв вид монитор е свързан към него и по този начин да определи възможностите на идентифицирания монитор.

4.0 Често задавани въпроси и друга уместна информация

Изберете **поддръжка** на уеб сайта на АСТ, за да откриете най-новите често задавани въпроси за Вашия продукт. АСТ ще актуализира тези страници редовно, за да сте сигурни, че разполагате с най-актуалната информация. Вижте www.act-connectivity.com за повече информация относно Вашия продукт.

5.0 Обслужване и поддръжка

Това ръководство за потребителя е внимателно изготвено от техническите специалисти на АСТ. При проблем с инсталирането или използването на продукта, вижте връзката **поддръжка** на уеб сайта www.act-connectivity.com.

6.0 Предупреждения и въпроси, изискващи внимание



Поради закони, директиви и разпоредби на Европейския парламент, някои (безжични) устройства може да са обект на ограничения относно употребата им в някои страни-членки на Европейския съюз. В някои страни-членки на Европейския съюз употребата на такива устройства може да е забранена. Свържете се с (местните) власти за повече информация относно тези ограничения.

Винаги следвайте инструкциите в ръководството*, особено ако се отнасят до устройства, които трябва да се сглобят.

Предупреждение: В повечето случаи това важи за електронно устройство. Грешната/неправилната употреба може да доведе до (сериозни) наранявания!

Когато свържете устройството към електрическата мрежа, уверете се, че не е повредено или изложено на (високо) налягане.

Необходим е електрически контакт, който трябва да е възможно най-близо и да е възможно най-леснодостъпен от устройството.

Ремонтирането на устройството да се извършва само от квалифициран персонал на АСТ. Никога не се опитвайте да ремонтирате устройството сами. Гаранцията се анулира веднага при самостоятелно ремонтване на продуктите и/или неправилна употреба. За условията на удължената гаранция, моля посетете нашия уеб сайт на адрес www.act-connectivity.com

Устройството трябва да се изхвърли правилно. Следвайте наредбите на Вашата държава относно изхвърлянето на електронни стоки.

Внимателно проверете точките за безопасност по-долу:

- Не упражнявайте външна сила върху кабелите.
- Не изключвайте устройството, като дърпате кабела за зареждане.
- Не поставяйте устройството в близост до отоплителни уреди.
- Не позволявайте устройството да влезе в контакт с вода или други течности.
- Ако има странен звук, дим или мирис, незабавно прекъснете връзката на устройството с електрическия контакт.
- Не поставяйте остри предмети в близост до вентилационния отвор на.
- Не използвайте повредени кабели (риск от токов удар).
- Продуктът да се пази далеч от деца.
- Избършете продукта с мека кърпа, не с гъба с вода.
- Поддържайте щепсела и контакта чисти.
- Не изключвайте устройството от електрическия контакт с мокри ръце.
- Изключете устройството, когато няма да го използвате дълго време.
- Използвайте устройството в помещение с добра вентилация.

**Съвет: Ръководствата на АСТ са написани с голяма грижа. Поради техническото развитие е възможно отпечатаното ръководство да не съдържа най-актуалната информация. Ако имате проблеми с отпечатаното ръководство или не можете да намерите това, което търсите, първо посетете нашия уеб сайт www.act-connectivity.com за най-новата актуализация на ръководството.*

*Често задавани въпроси (ЧЗВ) Консултирайте се с **поддръжка** на нашия уеб сайт www.act-connectivity.com и вижте дали ще намерите правилната информация за Вашия продукт тук. Горещо се препоръчва да се консултирате първо с раздел ЧЗВ. Отговорите често са тук.*

7.0 Гаранционни условия

Гаранцията на АСТ важи за всички продукти на АСТ. След купуване на употребяван продукт АСТ оставащият гаранционен период се измерва от момента на покупка от първия собственик. Гаранцията АСТ важи за всички продукти и части АСТ, неразривно свързани или монтирани към продукта, за който се отнасят. Захранващи адаптери, батерии, антени и всички други продукти, които не са директно вградени в основния продукт или свързани с него, и за които може да се приеме без основателно съмнение, че износването им по време на употреба ще е различно от това на основния продукт, не се покриват от гаранцията на АСТ. Продуктите не се покриват от гаранцията на АСТ, когато са изложени на неправилна/грешна употреба, външни влияния или при отваряне на ремонтните части на продукта от страни, различни от АСТ. АСТ може да използва рециклирани материали за ремонт или смяна на Вашия дефектен продукт. АСТ не носи отговорност за промени в мрежовите настройки от интернет доставчиците. Не можем да гарантираме, че мрежовият продукт на АСТ ще продължи да работи след промяна на настройките от интернет доставчика. АСТ не може да гарантира работата на уеб услуги, приложения и друго съдържание на трети страни през продукти на АСТ.

Когато продуктът се повреди

Ако продукт се повреди поради причини, различни от посочените по-горе: Свържете се с мястото, от където сте купили продукта, за да се погрижат за Вашия повреден продукт.



www.act-connectivity.com

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. ACT cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.





AC7810

**Σετ επέκτασης HDMI 60m single CAT5e/6,
με υποστήριξη 3D και IR**

gr

Εγχειρίδιο

AC7810 | Σετ επέκτασης HDMI 60m single CAT5e/6, με υποστήριξη 3D και IR

Πίνακας περιεχομένων

1.0 Εισαγωγή	2
1.1 Περιεχόμενο συσκευασίας	2
2.0 Περιγραφές πάνελ	3
3.0 Οδηγίες εγκατάστασης	4
3.1 EDID	4
4.0 Συχνές ερωτήσεις και άλλες σχετικές πληροφορίες	5
5.0 Σέρβις και υποστήριξη	5
6.0 Προειδοποιήσεις και σημεία προσοχής	5
7.0 Προϋποθέσεις εγγύησης	7

1.0 Εισαγωγή

Συγχαρητήρια για την αγορά αυτού του υψηλής ποιότητας προϊόντος ACT! Αυτό το προϊόν έχει υποβληθεί σε εκτεταμένες δοκιμές από τεχνικούς ειδικούς της ACT. Εάν αντιμετωπίσετε οποιοδήποτε πρόβλημα με αυτό το προϊόν, καλύπτεστε από εγγύηση ACT. Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο και την απόδειξη σε ασφαλές μέρος.

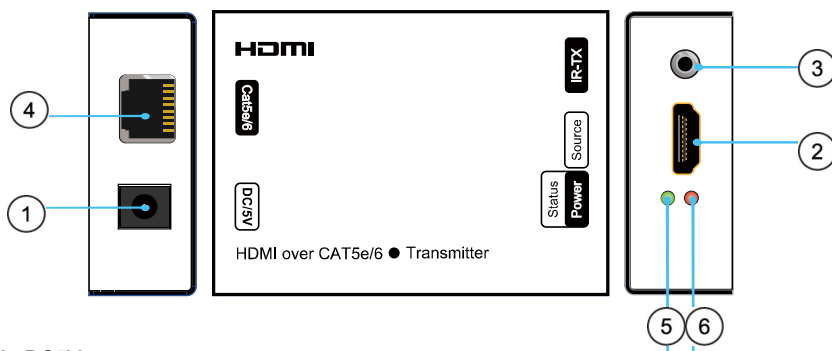
Καταχωρήστε το προϊόν σας τώρα στη διεύθυνση www.act-connectivity.com και λάβετε ενημερώσεις προϊόντων!

1.1 Περιεχόμενο συσκευασίας

- Τα ακόλουθα μέρη πρέπει να υπάρχουν στη συσκευασία:
- δέκτης HDMI + καλώδιο δέκτη IR (rx)
- Πομπός HDMI + καλώδιο πομπού IR (tx)
- 2x τροφοδοτικό DC 5V 1A

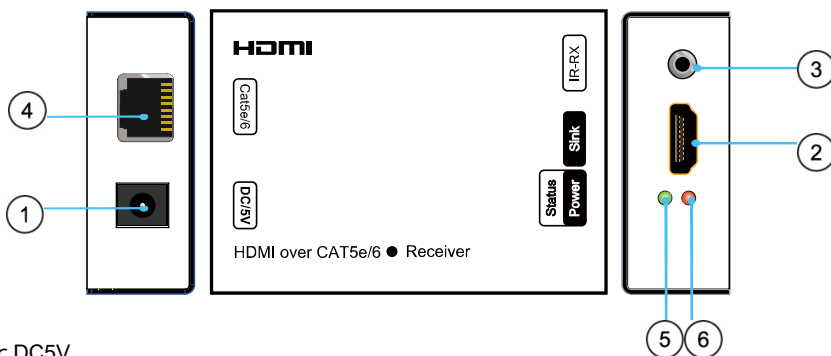
2.0 Περιγραφές πάνελ

Πίνακας πομπού



1. Ισχύς DC5V.
2. Είσοδος HDMI. (Πηγή)
3. IR-TX. (Πομπός)
4. Θύρα εξόδου Cat5e/6 RJ45.
5. Ένδειξη σύνδεσης.
6. Ένδειξη ισχύος.

Πίνακας δέκτη



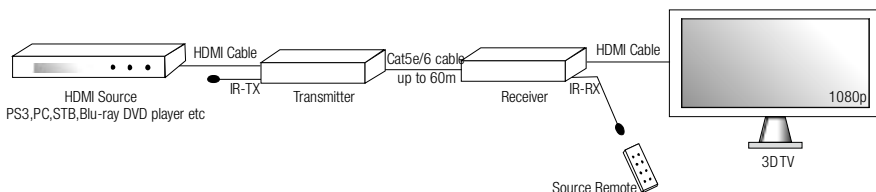
1. Ισχύς DC5V.
2. Έξοδος HDMI. (Δέκτης)
3. IR-RX. (Δέκτης)
4. Θύρα εισόδου Cat5e/6 RJ45.
5. Ένδειξη σύνδεσης.
6. Ένδειξη ισχύος.

3.0 Οδηγίες εγκατάστασης

Λόγω του ενσωματωμένου πρωτοκόλλου EDID, πρέπει να βεβαιωθείτε ότι όλες οι συνδεδεμένες συσκευές τροφοδοτούνται με ρεύμα πριν ενεργοποιήσετε την επέκταση HDMI.

1. Συνδέστε την πηγή εισόδου HDMI (όπως συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων, συσκευή αναπαραγωγής BD/DVD κ.λπ.) στη μονάδα πομπού χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI.
2. Συνδέστε την έξοδο Cat5e/6 του πομπού στην είσοδο Cat5e/6 του δέκτη χρησιμοποιώντας καλώδιο CAT5E ή CAT6 με μέγιστο μήκος 60m.
3. Συνδέστε τη συσκευή προβολής HDMI (όπως HDTV) στη θύρα εξόδου HDMI.
4. Συνδέστε το καλώδιο IR TX στη θύρα "IR TX" του πομπού. συνδέστε το καλώδιο IR RX στη θύρα "IR RX" του δέκτη.
5. Συνδέστε την πλευρά DC από ένα τροφοδοτικό στη μονάδα πομπού και ένα τροφοδοτικό στη μονάδα δέκτη και συνδέστε την πλευρά AC και των δύο τροφοδοτικών στην πρίζα.

Παράδειγμα εγκατάστασης



3.1 EDID

Το EDID μπορεί να διαβάσει τις πληροφορίες "Extended Display Identification Data" από τις συνδεδεμένες συσκευές προβολής. Το EDID είναι μια δομή δεδομένων που παρέχεται από τις ψηφιακές οθόνες για να περιγράψει τις δυνατότητές της σε μια πηγή βίντεο. Επιτρέπει σε έναν προσωπικό υπολογιστή να γνωρίζει τι είδους οθόνη είναι συνδεδεμένη σε αυτόν και, συνεπώς, τις δυνατότητες της αναγνωρισμένης οθόνης

4.0 Συχνές ερωτήσεις και άλλες σχετικές πληροφορίες

Επιλέξτε **υποστήριξη** στην ιστοσελίδα ACT για να βρείτε τις πιο πρόσφατες συχνές ερωτήσεις για το προϊόν σας. Η ACT ενημερώνει συχνά αυτές τις ιστοσελίδες για να διασφαλίσει ότι κατέχετε τις πιο πρόσφατες πληροφορίες. Ανατρέξτε στο www.act-connectivity.com για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το προϊόν σας.

5.0 Σέρβις και υποστήριξη

Αυτό το εγχειρίδιο χρήστη έχει συνταχθεί προσεκτικά από τεχνικούς ειδικούς της ACT. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με την εγκατάσταση ή τη χρήση του προϊόντος, ανατρέξτε στον σύνδεσμο **υποστήριξη** στην ιστοσελίδα www.act-connectivity.com.

6.0 Προειδοποιήσεις και σημεία προσοχής



Λόγω νόμων, οδηγιών και κανονισμών που καθορίζονται από το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, ορισμένες (ασύρματες) συσκευές ενδέχεται να υπόκεινται σε περιορισμούς σχετικά με τη χρήση τους σε ορισμένα ευρωπαϊκά κράτη μέλη. Σε ορισμένα ευρωπαϊκά κράτη μέλη ενδέχεται να απαγορεύεται η χρήση τέτοιων συσκευών. Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους εν λόγω περιορισμούς.

Να ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες στο εγχειρίδιο*, ειδικά όταν πρόκειται για συσκευές που χρειάζεται να συναρμολογηθούν.

Προειδοποίηση: Στις περισσότερες περιπτώσεις αυτό αφορά ηλεκτρονικές συσκευές. Τυχόν λανθασμένη/ακατάλληλη χρήση ενδέχεται να οδηγήσει σε (σοβαρούς) τραυματισμούς!

Όταν συνδέετε τη συσκευή με το δίκτυο, βεβαιωθείτε ότι δεν θα υποστεί ζημιά ή (υψηλή) πίεση.

Απαιτείται πρίζα, η οποία πρέπει να είναι σε μικρή απόσταση από τη συσκευή και εύκολα προσβάσιμη από αυτή.

Η επισκευή της συσκευής πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό ACT. Ποτέ μην προσπαθείτε να επιδιορθώσετε μόνοι σας τη συσκευή. Η εγγύηση ακυρώνεται αμέσως εάν έχει γίνει απόπειρα επισκευής ή/και κακή χρήση των προϊόντων. Για τους όρους επέκτασης εγγύησης, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας στη διεύθυνση www.act-connectivity.com

Απορρίψτε τη συσκευή κατάλληλα. Ακολουθήστε τους κανονισμούς της χώρας σας σχετικά με τη διάθεση ηλεκτρονικών προϊόντων.

Ελέγξτε προσεκτικά τα παρακάτω σημεία ασφαλείας:

- Μην ασκείτε εξωτερική δύναμη στα καλώδια
- Μην αποσυνδέετε τη συσκευή τραβώντας το καλώδιο τροφοδοσίας
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε θερμαντικά στοιχεία
- Μην αφήνετε τη συσκευή να έρθει σε επαφή με νερό ή άλλα υγρά
- Σε περίπτωση παράξενου ήχου, καπνού ή οσμής, αποσυνδέστε αμέσως τη συσκευή από την πρίζα.
- Μην τοποθετείτε αιχμηρά αντικείμενα στην οπή εξαερισμού ενός προϊόντος
- Μην χρησιμοποιείτε κατεστραμμένα καλώδια (κίνδυνος ηλεκτροπληξίας)
- Φυλάσσετε το προϊόν μακριά από παιδιά
- Σκουπίστε το προϊόν με ένα μαλακό ύφασμα και όχι με σφουγγαρίστρα.
- Διατηρήστε καθαρό το φιλτράρισμα και την πρίζα ρεύματος
- Μην αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα με βρεγμένα χέρια
- Αποσυνδέστε τη συσκευή όταν δεν τη χρησιμοποιείτε για μεγάλο χρονικό διάστημα
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε σημείο με καλό αερισμό

**Υπόδειξη: Τα εγχειρίδια της ACT έχουν συνταχθεί με μεγάλη προσοχή. Ωστόσο, λόγω των νέων τεχνολογικών εξελίξεων ενδέχεται κάποιο έντυπο εγχειρίδιο να μην περιέχει τις πλέον πρόσφατες πληροφορίες. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με το εκτυπωμένο εγχειρίδιο ή δεν μπορείτε να βρείτε αυτό που ψάχνετε, ανατρέχετε πάντα πρώτα στην ιστοσελίδα μας www.act-connectivity.com για το πιο πρόσφατα ενημερωμένο εγχειρίδιο.*

*Συχνές ερωτήσεις (FAQ). Συμβουλευτείτε την επιλογή **υποστήριξη** στην ιστοσελίδα μας www.act-connectivity.com και δείτε αν μπορείτε να βρείτε εκεί τις κατάλληλες πληροφορίες για το προϊόν σας. Συνιστάται να συμβουλευτείτε πρώτα την ενότητα Συχνές ερωτήσεις, η απάντηση βρίσκεται συχνά εκεί.*

7.0 Προϋποθέσεις εγγύησης

Η εγγύηση της ACT ισχύει για όλα τα προϊόντα ACT. Μετά την αγορά ενός μεταχειρισμένου προϊόντος ACT, το υπολειπόμενο διάστημα εγγύησης υπολογίζεται από τη στιγμή της αγοράς από τον αρχικό κάτοχο του προϊόντος. Η εγγύηση ACT ισχύει για όλα τα προϊόντα και εξαρτήματα της ACT, τα οποία είναι συνδεδεμένα ή τοποθετημένα στο αντίστοιχο προϊόν. Οι προσαρμογές τροφοδοσίας, οι μπαταρίες, οι κεραίες και όλα τα άλλα προϊόντα που δεν είναι άμεσα ενσωματωμένα ή συνδεδεμένα με το κύριο προϊόν ή προϊόντα τα οποία, πέραν εύλογης αμφιβολίας, φθείρονται λόγω της χρήσης με διαφορετικό τρόπο από το κύριο προϊόν, δεν καλύπτονται από την εγγύηση της ACT. Τα προϊόντα δεν καλύπτονται από την εγγύηση της ACT όταν υπόκεινται σε λανθασμένη/ακατάλληλη χρήση, εξωτερικές επιρροές ή όταν τα εξαρτήματα του προϊόντος έχουν ανοιχθεί από άτομα εκτός της ACT. Η ACT ενδέχεται να χρησιμοποιεί επισκευασμένα υλικά για επισκευή ή αντικατάσταση του ελαττωματικού προϊόντος σας. Η ACT δεν αναλαμβάνει ευθύνη για αλλαγές στις ρυθμίσεις δικτύου από τους παρόχους διαδικτύου. Δεν εγγυόμαστε ότι το προϊόν δικτύωσης ACT θα συνεχίσει να λειτουργεί μετά την αλλαγή ρυθμίσεων από τους παρόχους διαδικτύου. Η ACT δεν εγγυάται τη λειτουργία υπηρεσιών διαδικτύου, εφαρμογών και άλλου περιεχομένου τρίτων που είναι διαθέσιμο μέσω των προϊόντων ACT.

Όταν το προϊόν είναι ελαττωματικό

Εάν το προϊόν σας είναι ελαττωματικό για διαφορετικούς λόγους από αυτούς που περιγράφονται παραπάνω: Επικοινωνήστε με το σημείο αγοράς σας για επισκευή του ελαττωματικού προϊόντος σας.



www.act-connectivity.com

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. ACT cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.





AC7810

**Przedłużacz HDMI 60m pojedynczy CAT5e/6,
z obsługą 3D i podczerwieni**

pl

Podręcznik

AC7810 | Przedłużacz HDMI 60m pojedynczy CAT5e/6, z obsługą 3D i podczerwieni

Spis treści

1.0 Wprowadzenie.....	2
1.1 Zawartość opakowania	2
2.0 Opisy paneli.....	3
3.1 EDID.....	4
4.0 Często zadawane pytania i inne powiązane informacje	5
5.0 Obsługa i pomoc techniczna.....	5
6.0 Ostrzeżenie i punkty wymagające uwagi	5
7.0 Warunki gwarancji	7

1.0 Wprowadzenie

Gratulujemy zakupienia tego wysokiej jakości produktu ACT! Ten produkt został poddany intensywnym testom, przez ekspertów technicznych ACT. Jeżeli wystąpią jakiegokolwiek problemy z tym produktem, są one objęte gwarancją ACT. Należy zachować tę instrukcję i dowód zakupienia w bezpiecznym miejscu.

Zarejestruj swój produkt teraz pod adresem www.act-connectivity.com , po czym będziesz mógł otrzymywać aktualizacje produktu!

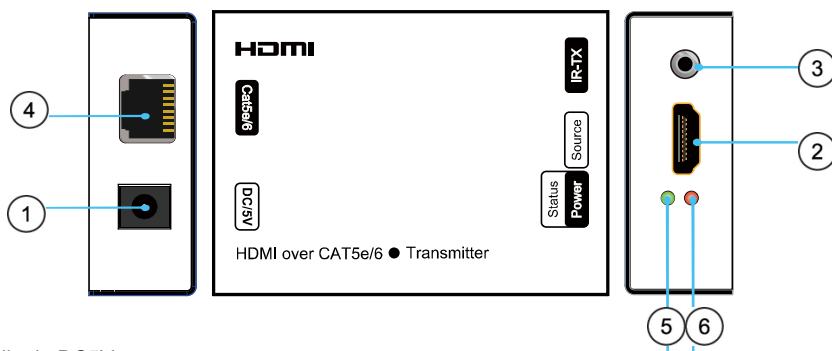
1.1 Zawartość opakowania

W opakowaniu muszą znajdować się następujące elementy:

- - Odbiornik HDMI + kabel odbiornika podczerwieni (rx)
- - Nadajnik HDMI + przewód nadajnika podczerwieni (tx)
- - 2x zasilacz DC 5V 1A

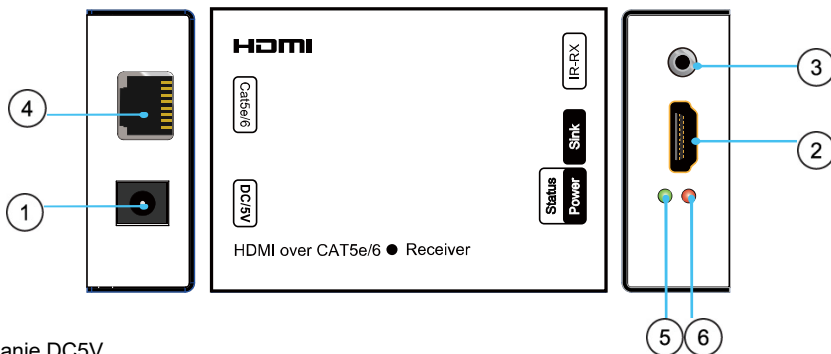
2.0 Opisy paneli

Panel nadajnika



1. Zasilanie DC5V.
2. Wejście HDMI. (Źródło)
3. IR-TX. (Nadajnik)
4. Port wyjściowy Cat5e/6 RJ45.
5. Wskaźnik połączenia.
6. Wskaźnik zasilania.

Panel odbiornika



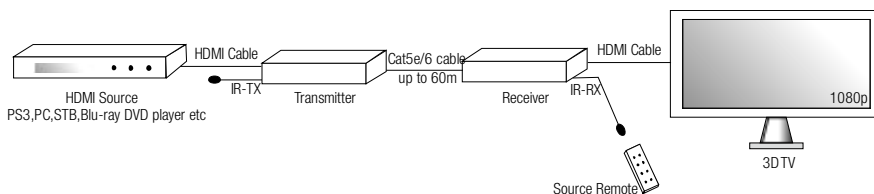
1. Zasilanie DC5V.
2. Wyjście HDMI. (Odbiornik)
3. IR-RX. (Odbiornik)
4. Port wejściowy Cat5e/6 RJ45.
5. Wskaźnik połączenia.
6. Wskaźnik zasilania.

3.0 Instrukcja instalacji

Ze względu na wbudowany protokół EDID przed włączeniem przedłużacza HDMI należy się upewnić, że wszystkie podłączone urządzenia są zasilane.

1. Podłącz źródło sygnału wejściowego HDMI (np. odtwarzacz multimedialny, odtwarzacz BD/DVD itp.) do modułu nadajnika za pomocą kabla HDMI.
2. Podłącz wyjście Cat5e/6 nadajnika do wejścia Cat5e/6 odbiornika za pomocą kabla CAT5E lub CAT6 o maksymalnej długości 60 m.
3. Podłącz urządzenie wyświetlające HDMI (np. telewizor HD) do portu wyjściowego HDMI.
4. Podłącz przewód IR TX do portu "IR TX" nadajnika; podłącz przewód IR RX do portu "IR RX" odbiornika.
5. Podłącz zasilacz do nadajnika i odbiornika po stronie prądu stałego, a następnie podłącz zasilacz do gniazdka ściennego.

Przykład instalacji.



3.1 EDID

EDID umożliwia odczytanie informacji "Extended Display Identification Data" z podłączonych urządzeń wyświetlających. EDID to struktura danych dostarczana przez wyświetlacze cyfrowe w celu opisanie ich możliwości dla źródła wideo. Dzięki temu komputer osobisty wie, jaki rodzaj monitora jest do niego podłączony, a co za tym idzie, jakie są możliwości zidentyfikowanego monitora.

4.0 Często zadawane pytania i inne powiązane informacje

Wybierz **pomoc techniczna** na stronie internetowej ACT, aby znaleźć najnowsze często zadawane pytania dotyczące używanego produktu. Firma ACT będzie często wykonywać aktualizację tych stron, aby zapewnić, że użytkownik będzie miał dostęp do najnowszych informacji. Sprawdź www.act-connectivity.com w celu uzyskania dalszych informacji o używanym produkcie.

5.0 Obsługa i pomoc techniczna

Ta instrukcja użytkownika została starannie napisana przez ekspertów technicznych firmy ACT. Po wystąpieniu problemów z instalacją lub używaniem produktu, należy sprawdzić łącze **pomoc techniczna** na stronie internetowej www.act-connectivity.com.

6.0 Ostrzeżenie i punkty wymagające uwagi



Z powodu prawa, dyrektyw i przepisów ustanowionych przez Parlament Europejski, niektóre urządzenia (bezp przewodowe), mogą podlegać ograniczeniom dotyczącym używania w niektórych europejskich krajach członkowskich. W niektórych europejskich krajach członkowskich, używanie takich urządzeń może być zabronione. Skontaktuj się ze swoimi władzami (lokalnymi) w celu uzyskania dalszych informacji o tych ograniczeniach.

Zawsze należy się stosować do instrukcji w podręczniku*, szczególnie wtedy, gdy dotyczą one urządzeń, które wymagają montażu.

Ostrzeżenie: W większości przypadków dotyczy to urządzenia elektronicznego. Nieprawidłowe/niewłaściwe używanie, może doprowadzić do (poważnych) obrażeń!

Po podłączeniu urządzenia do sieci zasilającej, upewnij się, że nie zostanie uszkodzone lub narażone na oddziaływanie (wysokiego) ciśnienia.

Wymagane jest gniazdo zasilania, które powinno znajdować się blisko i być łatwo dostępne z urządzenia.

Naprawa urządzenia powinna być wykonywana przez wykwalifikowany zespół firmy ACT. Nigdy nie należy próbować naprawiać urządzenia samemu. Podjęcie naprawy samemu i/lub jego niewłaściwe używanie, spowoduje natychmiastową utratę gwarancji. Aby sprawdzić warunki rozszerzonej gwarancji, należy odwiedzić naszą stronę internetową, pod adresem www.act-connectivity.com

Urządzenie należy zutylizować w odpowiedni sposób. Należy się zastosować do przepisów krajów dotyczących utylizacji produktów elektronicznych.

Należy uważnie sprawdzić podane poniżej punkty dotyczące bezpieczeństwa:

- Nie należy stosować siły zewnętrznej w odniesieniu do kabli
- Nie należy odłączać urządzenia ciągnąc za kabel zasilający
- Nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu elementów ogrzewania
- Nie wolno dopuszczać do kontaktu urządzenia z wodą lub innymi płynami
- Po usłyszeniu jakichkolwiek dziwnych dźwięków, zobaczeniu dymu lub po wycieciu dziwnego zapachu, urządzenia należy jak odłączyć od gniazda zasilania.
- Nie należy wkładać żadnych ostrych obiektów do otworu wentylacyjnego produktu
- Nie należy używać żadnych uszkodzonych kabli (niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym)
- Produkt należy trzymać poza zasięgiem dzieci
- Produkt należy wycierać miękką tkaniną, nie namoczoną w wodzie.
- Należy utrzymywać czystość wtyczki i gniazda zasilania
- Urządzenia nie należy odłączać od gniazda zasilania mokrymi rękami
- Urządzenie należy odłączyć od zasilania, gdy długo nie będzie używane
- Urządzenie należy używać w miejscu o dobrej wentylacji

**Wskazówka: Instrukcje firmy ACT zostały napisane z dużą starannością. Jednakże, z powodu rozwoju nowych technologii, może się zdarzyć, że wydrukowana instrukcja nie zawiera najnowszych informacji. Po wystąpieniu jakichkolwiek problemów z wydrukowaną instrukcją lub, gdy nie można w niej czegoś znaleźć, należy zawsze najpierw sprawdzić naszą stronę internetową www.act-connectivity.com w celu uzyskania najnowszej, zaktualizowanej instrukcji.*

*Często zadawane pytania (FAQ). Sprawdź na naszej stronie internetowej część **pomoc techniczna** www.act-connectivity.com i poszukaj tam właściwych informacji o używanym produkcie. Zdecydowanie zaleca się, aby najpierw sprawdzić część FAQ, odpowiedź często znajduje się tam.*

7.0 Warunki gwarancji

Gwarancja firmy ACT ma zastosowanie do wszystkich produktów firmy ACT. Po zakupieniu produktu firmy ACT z drugiej ręki, pozostały okres obowiązywania gwarancji jest liczony od chwili zakupu przez początkowego właściciela produktu. Gwarancja firmy ACT ma zastosowanie do wszystkich produktów i części firmy ACT, nierozzerwalnie podłączonych lub zamontowanych do produktów których dotyczy. Adaptory zasilania, baterie, anteny i wszystkie inne produkty niebezpośrednio zintegrowane lub połączone z głównym produktem lub jego elementami w odniesieniu do których, bez uzasadnionych wątpliwości można stwierdzić, że zużyły się podczas używania, wykazując odmienne ślady zużycia niż główny produkt, nie są objęte gwarancją firmy ACT. Produkty nie będą objęte gwarancją firmy ACT, przy ich nieprawidłowym/niewłaściwym używaniu, poddaniu ingerencji zewnętrznej lub po otwarciu części serwisowych produktu przez strony inne niż firma ACT. Do naprawy lub wymiany uszkodzonego produktu, firma ACT może używać materiały odnowione. Firma ACT nie ponosi odpowiedzialności za zmiany ustawień sieciowych wykonane przez dostawców połączenia z internetem. Nie gwarantujemy, że produkt sieciowy firmy ACT będzie działał, po zmianie ustawień przez dostawców połączenia z internetem. Firma ACT nie gwarantuje działania usług internetowych, aplikacji i innych treści stron trzecich, dostępnych przez produkty firmy ACT

Gdy mój produkt ulegnie uszkodzeniu

Po stwierdzeniu uszkodzenia produktu z innych powodów niż opisane powyżej: W celu uzyskania pomocy z uszkodzonym produktem, należy się skontaktować z miejscem zakupu produktu.

The logo for ACT, consisting of the letters 'ACT' in a bold, blue, sans-serif font.

www.act-connectivity.com

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. ACT cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.

