



abitana

Cat5 TV EXTENDER



Installatie

Sluit alle onderdelen aan zoals aangegeven op de tekening op de achterzijde. Sluit de voeding als laatste aan.

Foutzoeken

• *Géén beeld noch geluid*

Controleer of de AV bron wel degelijk op de AV zender is aangesloten.

Controleer of het beeldscherm wel degelijk op de AV ontvanger is aangesloten.

Controleer alle aansluitingen en de voedingsspanning.

Controleer in het menu van de AV bron of de SCART-uitgang van de bron geconfigureerd is voor composiet video (CVBS).

• *Géén beeld – wel geluid*

Controleer de voedingsspanning.

Controleer of de SCART-ingang op het beeldscherm geconfigureerd is voor composiet video (CVBS).

• *Zwart/wit beeld – geluid werkt correct*

De SCART-uitgang van de AV bron is waarschijnlijk geconfigureerd als RGB uitgang. U dient deze in te stellen voor composiet video.

• *Afstandsbediening werkt niet*

Verklikkerlampje 'IR' brandt continu (zonder dat de afstandsbediening bediend wordt): De IR ontvanger wordt waarschijnlijk gestoord, verplaats deze tot de verklikkerlamp dooft.

De verklikkerlamp brandt nooit: controleer de voedingsspanning. Controleer alle aansluitingen.

De verklikkerlamp knippert bij bediening, zonder resultaat: controleer de plaatsing/positie van de IR zender bij de AV bron.

Installation

Branchez tous les composants comme indiqué sur le dessin au verso.

Dépannage

• *Il n'y a ni son ni image*

Vérifiez si vous avez bien branché la source AV à l'émetteur AV.

Vérifiez si vous avez bien branché l'écran au récepteur AV.

Vérifiez tous les raccordements et l'alimentation.

Vérifiez si la sortie péritel de la source AV est bien configurée pour vidéo composite (CVBS).

• *Il y a du son mais pas d'image.*

Vérifiez l'alimentation.

Vérifiez si l'entrée péritel de l'écran est bien configurée pour vidéo composite (CVBS).

• *Image noir et blanc – le son fonctionne correctement*

La sortie péritel de la source AV est probablement configurée pour RVB. Vous devez la configurer pour vidéo composite (CVBS)

• *La télécommande ne fonctionne pas*

La lampe témoin 'IR' reste allumée (sans utilisation de la télécommande): Le récepteur IR est probablement perturbé, déplacez-le jusqu'à ce que la lampe témoin s'éteigne.

La lampe témoin ne s'allume jamais: vérifiez l'alimentation. Vérifiez tous les raccordements.

La lampe témoin clignote quand la télécommande est utilisée, sans résultat: vérifiez l'emplacement/position de l'émetteur IR vis-à-vis de la source AV.

Installation

Connect all components as indicated on the rear of packaging (please note power supply can be installed at either TX or RX to ease installation).

Troubleshooting

• *There is no video nor audio*

Check the SCART connection of the AV sender on the AV source.

Check the SCART connection of the AV receiver on the display.

Check all the connections and power supply.

Check in the AV source menu if the SCART output is configured for composite video (CVBS).

• *There is only audio but no video*

Check the power supply.

Verify whether the SCART input on the display is configured for composite video (CVBS).

• *Black and white image – sound works correctly*

The SCART output of the AV source is probably set to RGB. This should be changed to composite video (CVBS).

• *The remote control is not working*

The 'IR' indicator lamp on the transmitter or receiver is constantly lit (when remote control is not used): The IR EYE may have interference, move it until the indicator goes out.

The indicator never lights up: Check the power supply. Check all the connections. The indicator blinks when the remote control is being used, but nothing happens: Check the location/position of the IR Flasher at the AV source.

SCART-RJ45 CVBS HQ Extender kit met geïntegreerde IR link & 5V voeding PERITEL-RJ45 kit Émetteur/Récepteur CVBS HQ avec liaison IR intégrée & Alimentation 5V SCART-RJ45 CVBS HQ Extender kit with integrated IR passthrough & 5V power supply



Verbind uw decoder, DVD of harddisk recorder met een TV in een andere kamer.

Branchez votre décodeur, lecteur DVD ou enregistreur à disque dur à un TV dans une autre chambre.

Connect your decoder, DVD-player or HDR to a TV in another room.

- Bekijk uw favoriete films en TV-programma's van uw decoder, harddisk recorder of DVD-speler op een TV in een andere kamer.
- Bedien uw A/V apparaat op afstand via de infrarood doorgave.
- Hoog kwalitatieve analoge A/V transmissie.
- Eenvoudig aan te leggen met een Cat5 aansluitnoer of simpelweg aan te sluiten op bestaand Cat5 netwerk.

- Regardez vos films et séries TV favoris de votre décodeur, enregistreur à disque dur ou lecteur DVD sur un écran TV dans une autre chambre.
- Maniez votre appareil A/V grâce à la liaison infrarouge inclus.
- Transmission A/V analogique de haute qualité.
- Facile à installer au moyen d'un cordon Cat5 ou simplement à brancher sur un réseau Cat5 existant.

- Watch your favourite films and TV shows from your set top box, harddisk recorder or DVD-player on a TV screen in another room.
- Control your connected A/V equipment thanks to the included infrared passthrough.
- High quality A/V transmission.
- Easy to install with a Cat5 connection cable or simply connect it to an existing Cat5 network.

Inhoud van de verpakking:

- 1 x Compositie Video/Audio zender SCART-RJ45 met IR-Bus
- 1 x Compositie Video/Audio ontvanger RJ45-SCART met IR-Bus
- 1 x 5V DC Voeding
- 1 x IR-Bus zender (LED)
- 1 x IR-Bus Ontvanger

Niet ingebrepen:

- Cat5/6/7 kabel voor de verbinding tussen zender en ontvanger.

Contenu de l'emballage:

- 1 x Émetteur Vidéo Composite/Audio Péritel-RJ45 avec Bus-IR
- 1 x Récepteur Vidéo Composite/Audio RJ45-Péritel avec Bus-IR
- 1 x alimentation 5V DC
- 1 x Émetteur IR de télécommande (DEL)
- 1 x Récepteur IR de télécommande

Non inclus:

- Câble Cat5/6/7 pour réaliser la connexion entre l'émetteur A/V et le récepteur A/V.

Package contents:

- 1 x Composite Video/Audio transmitter SCART-RJ45 with IR-Bus
- 1 x Composite Video/Audio receiver RJ45-SCART with IR-Bus
- 1 x 5V DC power supply
- 1 x IR-Bus Flasher (LED sender)
- 1 x IR-Bus Eye (IR receiver)

Not included:

- Cat5/6/7 cable to connect the A/V sender and receiver.