

## 1 Inleiding

Deze handleiding is bedoeld voor gebruikers van de 'TRUST WIRELESS AUDIO / VIDEO TRANSMITTER 100V'.

De WIRELESS AUDIO / VIDEO TRANSMITTER 100V kan gebruikt worden voor het draadloos door sturen van een audio, video en infrarood signaal naar bijvoorbeeld uw televisie. U kunt vanaf nu, zonder draden, uw video in de woonkamer aan uw televisie in de slaapkamer aansluiten, daarnaast kunt U de video afstandbediening gebruiken waarvan het IR signaal wordt door gegeven naar uw video.

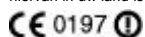
Ook is uw draadloze audio / video systeem uit te breiden met een Trust 100 serie beveiligingscamera naar een draadloos bewakingsstelsel. Zo kunt u met de Trust 100 serie draadloze camera 's en uw WIRELESS AUDIO / VIDEO TRANSMITTER 100V één of meer kamers beveiligen.

Voordelen:

- Geeft draadloos audio, video en infrarood signalen door.
- Audio of video kan via de zender verzonden worden van VCR, DVD speler, CD speler, camcorder of computer (converter kaart vereist) naar ieder ander punt in uw woonkamer.
- Het 2.4 Ghz FM signaal gaat door muren, vloeren en plafonds.
- Werkt met zowel Pal als NTSC TV systemen.
- Is uit te breiden met de 100 serie draadloze apparatuur van Trust.

## 2 Veiligheid

1. Gebruik dit apparaat niet in een vochtige omgeving zoals badkamers, vochtige kelders, zwembaden, etc.
2. Plaats dit produkt niet in direct zonlicht. Directe blootstelling aan zon of overdadige hitte kan het product beschadigen.
3. Onder de volgende omstandigheden laat u het apparaat repareren door gekwalificeerd personeel:  
het snoer of de stekker is beschadigd of versleten;  
er is vloeistof in het apparaat terechtgekomen;  
het apparaat is gevallen en/of de behuizing is beschadigd.
4. Plaats het apparaat zo dat de kabels niet beschadigd kunnen raken.
5. Probeer dit apparaat niet zelf te repareren.
6. Dit product is volgens de R&TTE Europese richtlijnen goedgekeurd. Het apparaat werkt met 2.4GHz zender / ontvanger. Controleer bij twijfel of gebruik hiervan in uw land is toegestaan.



### 3 Aansluiten

**Let op:** *In Frankrijk is het door de wet alleen toegestaan kanaal 3 te gebruiken.*

#### 3.1 Eerste handelingen

1. Zet de " on / off " schakelaar van zowel de zender als de ontvanger op " off ". Zie figuur 1.
2. Stel het kanaal op de zender hetzelfde in als het kanaal op de ontvanger. Zie figuur 2.

#### 3.2 Aansluiten van de zender

**Let op:** *De zender is te herkennen aan het opschrift aan de onderzijde hier staat vermeldt: "Transmitter". Het tweede punt waaraan de zender te herkennen is, is de IR extender aansluiting aan de zijkant van de zender.*

1. Verbindt de audio/video kabels aan de zender, doe dit door de overeenkomende kleuren van de RCA stekkers op elkaar aan te sluiten of gebruik de bijgeleverde SCART naar RCA converter. Zie figuur 3.
2. Verbindt het andere einde van de audio/video kabel met de uitgang van uw televisie of video. Zie figuur 3.
3. Steek de stekker van de adapter in de wandcontactdoos en sluit de adapter aan op de zender. Zie figuur 3.
4. Zet de zender aan door middel van de "on/off" schakelaar. Zie figuur 3.

**Let op:** *Bij onduidelijkheid welke audio/video uitgang U moet gebruiken van uw televisie of video raadpleegt U de handleiding van het des betreffende apparaat.*

#### 3.3 Aansluiten van de ontvanger

**Let op:** *De ontvanger is te herkennen aan het opschrift aan de onderzijde, hier staat vermeldt: "Receiver".*

1. Verbindt de audio/video kabels aan de ontvanger doe dit door de overeenkomende kleuren van de RCA stekkers op elkaar aan te sluiten. Zie fig. 4.
2. Verbindt het andere einde van de audio/video kabel met de uitgang van uw televisie. Zie figuur 4.
3. Steek de stekker van de adapter in de wandcontactdoos en sluit de adapter aan op de ontvanger. Zie figuur 4.
4. Zet de ontvanger aan door middel van de "on/off" schakelaar. Zie figuur 4.

**Let op:** *Bij onduidelijkheid welke audio/video ingang U moet gebruiken van uw televisie raadpleegt U de handleiding van het des betreffende apparaat.*

### 3.4 Infra Rood Sensor

De infrarood sensor is te verplaatsen door middel van de IR extender kabel. Dit maakt het mogelijk dat u de infra rood sensor altijd binnen bereik heeft. U sluit de IR extender als volgt aan.

1. Steek de 3.5 mm jack van de IR extender in de zender. Zie figuur 6.
2. Richt de IR extender richting de IR sensor van de Audio / video bron. Zie figuur 6.
3. Richt de ontvanger zo dat U met de afstandsbediening kan richten op IR sensor van de ontvanger. Zie figuur 6.

## 4 Afstellen van de antenne

Stel de antennes zo af dat van zowel de zender als van de ontvanger de rondingen van de antennes naar elkaar toe staan gericht. Wanneer de zender en ontvanger minder dan drie meter van elkaar zijn verwijderd laat dan de antennes ingeklapt. Zie figuur 5.

**Let op:** *De antenne kan niet 360 graden draaien stop met draaien wanneer U weerstand voelt, wanneer U door het punt van de weerstand heen draait is het apparaat blijvend beschadigd en is deze niet meer te gebruiken.*

## 5 Uitbreiden

### 5.1 Draadloos audio / video systeem uitbreiden

Wanneer u de beschikking heeft over meerdere zenders en / of ontvangers uit de Trust 100 serie draadloze apparaten kunt U uw draadloos systeem uitbreiden. Voorwaarde voor goed functioneren is wel dat de extra aan te sluiten zenders en/ of ontvangers op dezelfde bandbreedte (signaal) werken. Het aantal ontvangers is onbeperkt uit te breiden in het systeem. Het aantal zenders wat extra aan te sluiten is drie (in totaal dus vier).

Wanneer u uw systeem uitbreidt met een extra zender is het mogelijk om meerdere audio / video bronnen te ontvangen op centraal punt.

1. Sluit de zender eerst aan zoals omschreven in hoofdstuk 2.2.
2. Stel de kanaal keuze schakelaar uit figuur 2 van elk van de zenders in op een uniek kanaal.
3. Selecteer dan met de dip-switches op de ontvanger uit figuur 2 welk kanaal U wilt ontvangen.

Wanneer u uw systeem uitbreidt met een extra ontvanger geeft de mogelijkheid om vanaf meerdere plaatsen 1 audio / video bron te bekijken.

1. Sluit de ontvanger aan zoals in hoofdstuk 2.3.
2. Stel de kanaal keuze schakelaar uit figuur 2 van de zender in op een kanaal.

NL

3. Stel de ontvangers in op het zelfde kanaal als de zender met de dip-switches uit figuur 2.

## 5.2 Uitbreiden draadloos tot beveiligingssysteem

Wanneer u de beschikking heeft over meerdere camera's zwart / wit of kleur en / of ontvangers kunt U uw draadloos systeem uitbreiden. Voorwaarde voor goed functioneren is dat u uw draadloos systeem uitbreid met een van de Trust 100 serie draadloze producten ofwel dat de extra aan te sluiten camera's en / of ontvangers op dezelfde bandbreedte (signaal) werken. Het aantal ontvangers is onbeperkt uit te breiden in het systeem. Het aantal camera's wat extra aan te sluiten is drie ( in totaal dus vier).

De ontvanger beschikt over auto sequence functie. Dit wil zeggen dat de ontvanger automatisch over kan schakelen van kanaal naar kanaal en dus ook van camera naar camera. Dit maakt het mogelijk om meerdere locaties tegelijkertijd te beveiligen. De tijd tussen het overschakelen van kanaal kan worden ingesteld op de ontvanger.  
8 seconden: Stel dip-switch 5 van de ontvanger in op 'on' (schakelaar omhoog).  
4 seconden: Stel dip-switch 5 van de ontvanger in op 'off' (schakelaar omlaag).

Camera met auto sequence functie gebruiken:

1. Sluit de camera aan op de bijgeleverde adapter of gebruik batterijen (optioneel).
2. Stel de kanaal keuze schakelaar in op een vrij kanaal.
3. Selecteer dan met de dip-switches op de ontvanger met de kanalen die door de camera's gebruikt worden. Zie figuur 2.
4. Het draadloze systeem werkt nu met twee camera's en de auto sequence functie.

Camera zonder auto sequence functie gebruiken:

1. Sluit de camera aan op de bijgeleverde adapter of gebruik batterijen (optioneel).
2. Stel de kanaal keuze schakelaar van de camera in op een vrij kanaal.
3. Selecteer dan met de dip-switches op de ontvanger het kanaal van de gewenste camera. Zie figuur 2.
4. Wilt U overschakelen naar een andere ruimte in uw huis waar zich een camera bevindt schakel dan alleen het kanaal in waarop de camera staat ingesteld.
5. Het draadloze systeem werkt nu met twee camera's zonder de auto sequence functie.

## 6 Technische gegevens

Omschrijving:	Antwoord:
Aansluiting	SCART en RCA
Type signaal [PAL / SECAM / NTSC / ...]	PAL / NTSC
Maximale afstand zender en ontvanger [IR, RF]	IR 50 M / RF 100 M
Frequentie per kanaal [1 / 2 / 3 / 4]	2,434 / 2,453 / 2,473 / 2,411 Ghz
Power adapter [Voltage / Amp]	9VDC 300mA
Gewicht (kg)	1,5

## 7 Problemen oplossen

Probleem:	Oorzaak:	Oplossing:
Geen beeld op de televisie.	Televisie staat uit.	Schakel de televisie aan.
	Ontvanger of zender staat uit.	Schakel deze in.
	Er is geen audio / video bron op de zender aangesloten.	Zet de desbetreffende audio / video bron, bijvoorbeeld video of DVD speler, aan of contro-leer of de bron correct is aangesloten.
	Antennes staan niet goed gericht.	Richt de antennes juist.
	Geen overeenkomstig kanaal gekozen.	Stel zowel ontvanger als zender in op hetzelfde kanaal.
	Ingangselectie van televisie staat niet goed.	Lees de handleiding van de televisie hoe te selecteren tussen de verschillende ingangen.
Er is wel beeld maar geen geluid.	De audio kabels zijn niet aangesloten op ontvanger of zender.	Sluit de kabels correct aan.
Er is geen bediening mogelijk via de afstandbediening van de des betreffende audio / video bron.	Batterijen van de afstand bediening zijn leeg.	Vervang de batterijen.



TRUST WIRELESS AUDIO / VIDEO TRANSMITTER 100V

Probleem:	Oorzaak:	Oplossing:
	De IR sensor van de ontvanger staat niet in lijn met uw afstandbediening.	Zorg dat de IR sensor zichtbaar is zodat U hier op kunt richten. Zie hoofdstuk 4.2.
	De zender staat niet in lijn met de IR sensor van de audio / video bron.	Richt de zender op de IR sensor van de des betreffende audio/ video bron, bijvoorbeeld uw video of DVD speler.
		Gebruik de IR extender zodat de IR sensor van de audio / video bron in lijn staat met uw zender. Zie hoofdstuk 4.2.

Als bovenstaande probleem oplosser geen oplossing geeft voor uw probleem kunt U na u nadat U uw product geregistreerd heeft de FAQ bekijken van dit product. Mocht u na deze oplossingen geprobeerd te hebben nog problemen hebben, neem dan contact op met één van de Trust Customer Care Centers. Op de achterkant van deze handleiding vindt u meer informatie hierover. U dient de volgende gegevens in ieder geval bij de hand te hebben:

- Het artikelnummer, in dit geval: 12351 european 12524 uk version;
- Een goede omschrijving wat er precies niet werkt;
- Een goede omschrijving wanneer het probleem precies optreedt;