

# TRUST WIRELESS VIDEO & DVD VIEWER

Manual de utilizador

Versão 1.0

P

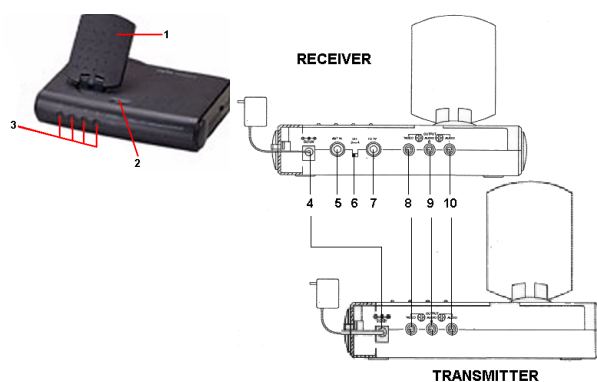
## 1. Componentes

Por favor verifique o conteúdo de caixa, que deverá conter os seguintes componentes:

1. Transmissor
2. Receptor
3. Transformador de corrente (2 peças)
4. Cabo Áudio Vídeo (2 peças)

Caso falte algum dos referidos componentes ou algo se encontre danificado, por favor contacte um dos centros da Trust Care. Encontrará mais informação sobre os mesmos no verso deste manual de instalação.

## 2. Características

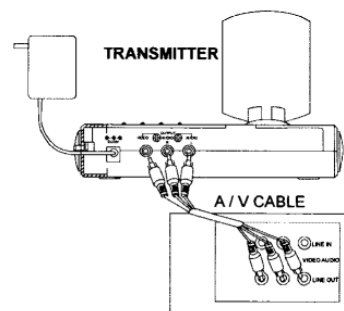


|    |   |
|----|---|
| 1  | Antena Direccional 2.4 GHz                                  |
| 2  | Botão para selecção de canal                                |
| 3  | LED indicador de canal                                      |
| 4  | Entrada de corrente (12V DC)                                |
| 5  | Entrada ANT (ligar à antena do televisor ou outra fonte RF) |
| 6  | Interruptor canal 3 / 4                                     |
| 7  | Saída RF (ligar ao televisor)                               |
| 8  | Saída vídeo ( amarelo )                                     |
| 9  | Saída áudio direita (vermelho)                              |
| 10 | Saída áudio esquerda (branco)                               |

### 3. Informação de instalação

1. O presente sistema é um produto de comunicação sem fios. Para evitar interferência na transmissão e recepção, deverá evitar bloqueios no local de instalação. O melhor sinal de transmissão de cada transmissor é obtido quando a distância entre transmissor e receptor é superior a 5 metros.
2. O transmissor e receptor deste sistema destinam-se a ser utilizados no interior. Evite colocações no exterior pois humidade pode entrar neste sistema.
3. Se após a instalação a imagem não estiver nítida ou estiver instável, o sítio do transmissor pode ter excedido a distância de transmissão. Por favor mude o transmissor de sítio.
4. Deve ser evitada a ligação do transformador de corrente deste equipamento numa tomada onde se encontrem ligados outros aparelhos para reduzir a possibilidade de interferência.

### 4. Ligar o transmissor

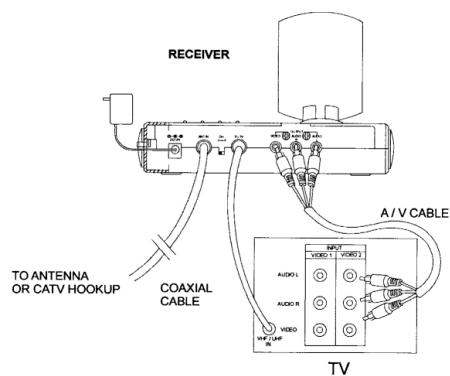


1. Ligue o cabo AV aos pontos de entrada do transmissor e ao LINE OUT do seu aparelho emissor (por exemplo vídeo gravador, Camcorder, etc.) Certifique-se que a cor deverá coincidir no seu transmissor e no seu aparelho emissor. Caso o aparelho emissor só tenha uma saída áudio (só som mono), ligue a ficha branca nessa saída áudio única e na entrada áudio esquerda do transmissor.
2. Ligue um dos transformadores de corrente à entrada de corrente no transmissor e a uma tomada de 230V. Nunca use outro transformador a não ser o que se encontra na embalagem.

**NOTA:** *Certifique-se de que o botão ON / OFF se encontra na posição OFF, antes de ligar o transformador à corrente.*

**P**

## 5. Ligar o receptor



1. Caso o seu televisor tenha entradas A/V, ligue o cabo A/V às saídas A/V do receptor e às entradas A/V do televisor. Certifique-se que a cor deverá coincidir no seu receptor e no televisor. Caso o televisor só tenha uma entrada áudio, ligue a ficha branca nessa saída.
2. Caso o televisor só tenha entradas coaxiais (UHF / VHF IN), ligue o cabo coaxial do mesmo ao TO TV de receptor e ligue a entrada da antena ou entrada CATV à ANT.IN do receptor, mude o botão de selecção de canal na parte de trás do receptor para canal 3 ou 4. Seguidamente programe o televisor para esse canal.
3. Caso o receptor esteja ligado ( ON ), o sinal "TO TV" é proveniente do receptor e o sinal " ANT.IN" é cortado. Se o receptor estiver desligado (OFF) o sinal "TO TV" é proveniente do "ANT.IN".
4. Ligue o segundo transformador de corrente à entrada de corrente do receptor e a uma tomada de 230V. Nunca use outro transformador a não ser o que se encontra na embalagem.

**NOTA:**

*Certifique-se de que o botão ON / OFF se encontra na posição OFF, antes de ligar o transformador à corrente.*

## 6. Especificações

### 6.1 Transmissor

|                            |  |
|----------------------------|--|
| ENTRADA VIDEO              | : RCA JACK, 1Vp-p STD                  |
| ENTRADA AUDIO INPUT        | : RCA JACK, 1Vp-p STD                  |
| FREQUÊNCIA DE TRANSMISSÃO  | : 2.4 ~ 2.4875 GHz                     |
| ESTABILIDADE DE FREQUÊNCIA | : $\pm 0.005\%$                        |
| MODULAÇÃO                  | : FM (AUDIO & VIDEO)                   |
| NÚMERO DE CANAL            | : 4@ 18 MHz / CH                       |
| NÍVEL DE SAÍDA RF          | : 110dB $\mu$ V / METRO                |
| ALCANCE                    | : 300 ft Max (approx. 100M) STD        |
| CORRENTE                   | : 230V~ / 12V DC, 500 mA TRANSFORMADOR |
| MEDIDAS                    | : 123 x 180 x 38 mm                    |
| PESO                       | : 200 g                                |

### 6.2 Receptor

|                            |  |
|----------------------------|--|
| ENTRADA VIDEO              | : RCA JACK, 1Vp-p STD                                      |
| ENTRADA AUDIO              | : RCA JACK, 1Vp-p STD                                      |
| FREQUÊNCIA DE RECEPÇÃO     | : 2.4 ~ 2.4875 GHz   |
| ESTABILIDADE DE FREQUÊNCIA | : $\pm 0.005\%$  |
| MODULAÇÃO                  | : FM (AUDIO & VIDEO)                                       |
| NÚMERO DE CANAL            | : 4@ 18 MHz / CH   |
| NÍVEL DE SAÍDA RF          | : 65 $\pm$ 5dB $\mu$ V, CH.3 / 4 (PAL B /G)<br>(ALTERÁVEL) |
| SENSIBILIDADE DE RECEPTOR  | : $\leq -45$ dBm   |
| PERCA DE INSERÇÃO          | : ANT. IN-TO TV 6dB Min.                                   |
| CORRENTE                   | : 230V~ / 12V DC, 500 mA TRANSFORMADOR                     |
| MEDIDAS                    | : 123 x 180 x 38 mm  |
| PESO                       | : 200 g  |

## 7. Solucionar problemas

Consulte na Internet ([www.trust.com](http://www.trust.com)) as perguntas mais frequentes (FAQ's). Neste site poderá também proceder ao registo do seu produto de forma a poder usufruir ao máximo da garantia e do nosso serviço de apoio a cliente. Efectuado o seu registo, será informado automaticamente das actualizações do produto adquirido, bem como de restantes produtos da Trust. Habilitar-se-á também a ganhar prémios sensacionais.

Caso as soluções apresentadas se demonstrem insuficientes para a solução dos problemas do produto adquirido, por favor contacte um dos centros da Trust Customer Care. Encontrará mais informação sobre os mesmos no verso deste manual de instalação. Para podermos ajudá-lo, por favor faculte-nos os seguintes dados quando nos contactar:

- O número do produto, neste caso: 12192 (12191 na versão UK).
- Dados do hardware.
- Uma boa descrição do que não funciona.
- Uma boa descrição de quando é que o problema ocorre.

