

## Coax IR Transmissão através do cabo coaxial

Este sistema permite controlar dispositivos, transmitindo o sinal infra-vermelho (IV) através da rede coaxial existente (para os sinais de TV).

O kit inclui um transmissor e um receptor (com os seus alimentadores).

<b>Ref.</b>	7605
<b>EAN13</b>	8424450113370

### Outras características

<b>Itens incluídos</b>	Transmissor + Receptor
------------------------	------------------------

### Embalagem

<b>Caixa</b>	1 uni.
<b>Caixade cartão</b>	6 uni.
<b>Contentor</b>	40 uni.

### Dados físicos

<b>Peso líquido</b>	400,00 g
<b>Volume bruto</b>	1,27 dm <sup>3</sup>
<b>Peso bruto</b>	400,00 g
<b>Largura</b>	53,00 mm
<b>Altura</b>	31,00 mm
<b>Profundidade</b>	25,00 mm
<b>Peso do produto principal</b>	68,00 g

### Destaca-se por

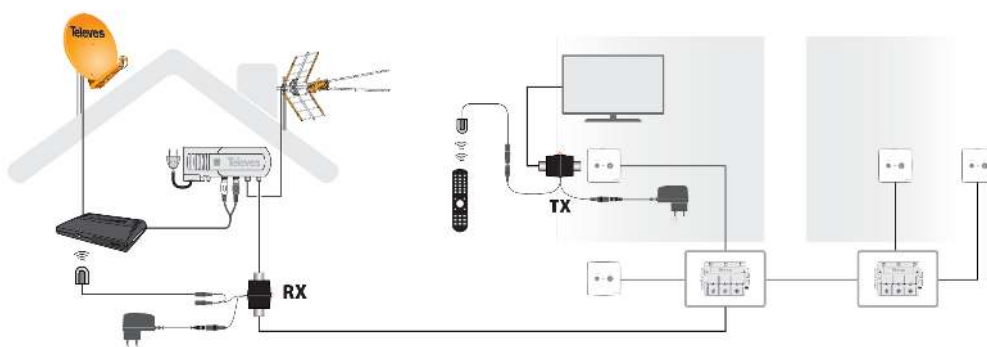
- Transmissão integral e de grande distância: sem limitação , ao tratar-se de uma transmissão por cabo coaxial
- Sem interferências, graças à blindagem do cabo coaxial
- Distância de transmissão de até 2 km

- O sistema Coax IR pode ser utilizado em conjunto com um modulador doméstico para gerar um canal com o sinal áudio/vídeo que pretendemos partilhar em todas as TVs da vivenda
- Os elementos Coax IR possuem conectores CEI que permitem conectar-se a tomadas de TV ou outros elementos da rede de distribuição de TV existente

## Exemplo de aplicação

---

Sistema Coax IR com modulador, para visualizar um canal satélite em vários televisores do lar, com extensão do sinal de Controlo do comando à distância.



## Especificações técnicas

---

7605 TR-IR		
Frequência de saída	KHz	36 (RC5)
Sensibilidade	dBm	≥ 60
Consumo	mA	12 (12 Vdc)
Alimentação Saída		30 (12 Vdc)
Perdas de passagem	dB	0,5 (5-862 MHz)