

# Zgemma H7C DVB-S2X 2DVB-T2/C 4K UHD Multistream Receptor de Satélite

## GUIA DE INSTALAÇÃO

1. Conecte o receptor à sua TV com um cabo HDMI.
2. Conecte o receptor à energia usando o cabo de alimentação.
3. Ligue a sua TV e mude para a entrada HDMI correta.
4. Configure o dispositivo e conecte-o à sua rede local, satélite ou cabo, conforme o tipo de receptor.

## CONTEÚDOS DA EMBALAGEM

- 1 x Receptor
- 1 x Comando
- 1 x Alimentador
- 1 x Cabo HDMI

## Declaração RED

A Zgemma declara que este dispositivo está em conformidade com todos os requisitos materiais e outras disposições da Diretiva 2014/53 / UE. Uma cópia da Declaração de Conformidade pode ser obtida diretamente a partir de Shenzhen Air Digital Technology Co.,Ltd (Ondernemingsweg 78, Alphen aan den Rijn 2390, NL)

Para suporte técnico, informações de conformidade regulamentar, e guia do utilizador, visite <https://zgemma.org/index.html>

## INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

Os produtos Zgemma são projetados para operar com segurança quando instalados e utilizados de acordo com as instruções do produto e práticas gerais de segurança. As diretrizes contidas neste documento visam explicar os riscos potenciais associados à operação do equipamento e proporcionar práticas de segurança importantes destinadas a minimizar esses riscos. Seguindo atentamente as informações contidas neste documento, pode proteger-se contra riscos e criar um ambiente mais seguro.

Este produto foi projetado e testado para atender a IEC 62368-1, o Padrão de Segurança de Equipamento de Tecnologia Informática. Isso também abrange a implementação das normas de segurança baseadas em IEC 62368-1 em todo o mundo, por exemplo UL 60950-1.

Guarde e siga todas as instruções de segurança e operação do produto. Consulte sempre a documentação fornecida com o equipamento. Observe todos os avisos no produto e nas instruções de operação.

Nota: Leia as informações de segurança abaixo e instruções de operação antes de usar o produto para evitar lesões.

**AVISO:** O incumprimento destas instruções de segurança pode resultar em incêndio, choque elétrico ou outros FERIMENTOS OU DANOS. Equipamentos elétricos podem ser perigosos se forem usados incorretamente. A OPERAÇÃO DESTE PRODUTO, OU PRODUTOS SEMELHANTES, deve ser sempre supervisionada por um adulto. NÃO PERMITA QUE AS CRIANÇAS ACESSEM AO INTERIOR de qualquer produto elétrico e não permita que elas manuseiem cabos.

## SÍMBOLOS no equipamento



Este é um símbolo de reciclagem universal, indicando que a bateria não pode ser descartada no lixo e deve ser reciclada de acordo com os regulamentos e / ou ordenanças da comunidade local.

Para reduzir o risco de danos pessoais, choque elétrico, incêndio ou danos ao equipamento, observe as seguintes precauções:

Siga todos os avisos e instruções marcados no equipamento.

- Não dobre, deixe cair, comprima, perfure, queime ou introduza objectos nas aberturas do produto.
- Não conecte ou desconecte nenhum cabo ou execute manutenção ou reconfiguração deste produto durante uma tempestade elétrica.
- Não use o produto em locais molhados. No caso do produto se molhar, desligue todos os cabos antes da limpeza, e deixe-o secar completamente antes de ligá-lo de novo.
- Nunca ligue qualquer equipamento quando houver evidência de fogo, água ou danos estruturais.
- Coloque o produto longe de fontes de calor.
- Nunca force um conector a uma porta. Verifique se o conector corresponde à porta antes de inserir.
- Utilize sempre um adaptador de energia aprovado pela marca. Não conecte ou desconecte o adaptador de energia AC com as mãos molhadas. O adaptador de alimentação destina-se apenas para uso interno.
- Operar o adaptador AC numa área ventilada.
- Não faça modificações mecânicas ou elétricas no equipamento.
- Nunca tente reparar o produto por si mesmo. Não tente abrir ou desmontar o dispositivo. Corre o risco de choque elétrico.
- Opere o produto num local onde a temperatura esteja sempre compreendida entre 5 e 30 graus Celsius.
- Utilize este produto somente com o equipamento e / ou acessórios aprovados.

## POTÊNCIA: 12V, 2,5A

**FABRICANTE:** Shenzhen Air Digital Technology Co.,Ltd (1103 East Block, Skyworth Semiconductor Design Building, 18 High-Tech South 4th Road, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China)

**IMPORTADOR:** Shenzhen Air Digital Technology Co.,Ltd (Ondernemingsweg 78, Alphen aan den Rijn 2390, NL)

**SITE OFICIAL DA MARCA:** <https://zgemma.org/index.html>