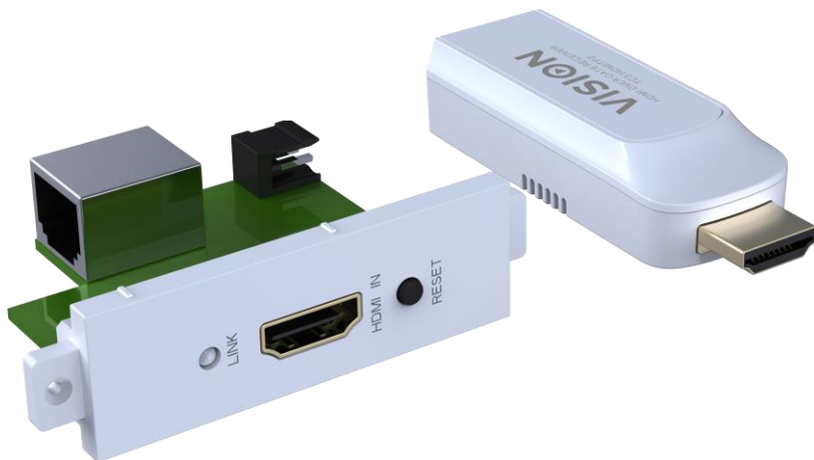


# **TECHCONNECT TC3 HDMITP2**

## **MANUAL DO UTILIZADOR**



[www.visionaudiovisual.com/techconnect/tc3\\_hdmitp2](http://www.visionaudiovisual.com/techconnect/tc3_hdmitp2)

## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Quando aplicável, os produtos Vision são certificados e cumprem todos os regulamentos locais conhecidos para uma norma de "Certificação CB". A Vision compromete-se a garantir que todos os produtos estão em total conformidade com todas as normas de certificação aplicáveis para venda na UE e noutros países participantes.

O produto descrito neste manual do utilizador está em conformidade com as normas RoHS (Diretiva da UE 2002/95/EC) e WEEE (Diretiva da UE 2002/96/EC). Este produto deve ser devolvido ao local de compra no final da sua vida útil para ser reciclado.

## AVISOS



**CAUTION**  
RISK OF ELECTRIC SHOCK  
DO NOT OPEN



**CUIDADO: PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO RETIRE A TAMPA (OU COBERTURA POSTERIOR). NÃO CONTÉM PEÇAS NO INTERIOR QUE NECESSITEM DE MANUTENÇÃO POR PARTE DO UTILIZADOR. SOLICITE ASSISTÊNCIA A PESSOAL QUALIFICADO.**



O símbolo de um raio com uma flecha dentro de um triângulo equilátero pretende alertar o utilizador quanto à presença de "voltagem perigosa" não isolada no interior do produto, que pode ter magnitude suficiente para constituir um risco de choque elétrico em pessoas.



O ponto de exclamação dentro de um triângulo equilátero pretende alertar o utilizador quanto à presença de instruções de funcionamento e manutenção (assistência) importantes na literatura que acompanha o aparelho.

**AVISO: PARA REDUZIR O RISCO DE INCÊNDIO OU CHOQUE ELÉTRICO, NÃO EXPONHA ESTE APARELHO A CHUVA OU HUMIDADE.**

Todos os produtos foram concebidos e importados para a UE pela "Vision", que é totalmente detida pela "Azlan Logistics Ltd.", registada em Inglaterra com o n.º 04625566, com sede em Lion House, 4 Pioneer Business Park, Clifton Moor, York, YO30 4GH. Registo WEEE: GD0046SY



2

TC3\_HDMITP2\_manual\_pt

## **DECLARAÇÃO DE ORIGEM**

Todos os produtos Vision são fabricados na República Popular da China (RPC).

## **LOCAL DE INSTALAÇÃO**

Evite instalar o produto em locais que sejam:

- Molhados ou húmidos
- Expostos à luz solar direta ou perto de equipamento de aquecimento
- Extremamente frios
- Sujeitos a vibração excessiva ou pó
- Mal ventilados

Não exponha este produto a gotas ou salpicos. **NÃO COLOQUE OBJECTOS CHEIOS DE LÍQUIDOS SOBRE O PRODUTO OU PERTO DESTES!**

## **SINAIS DE AVISO**

Se detectar um odor anormal ou fumo, desligue imediatamente o produto e retire o cabo de alimentação da tomada. Contacte o seu revendedor ou a Vision.

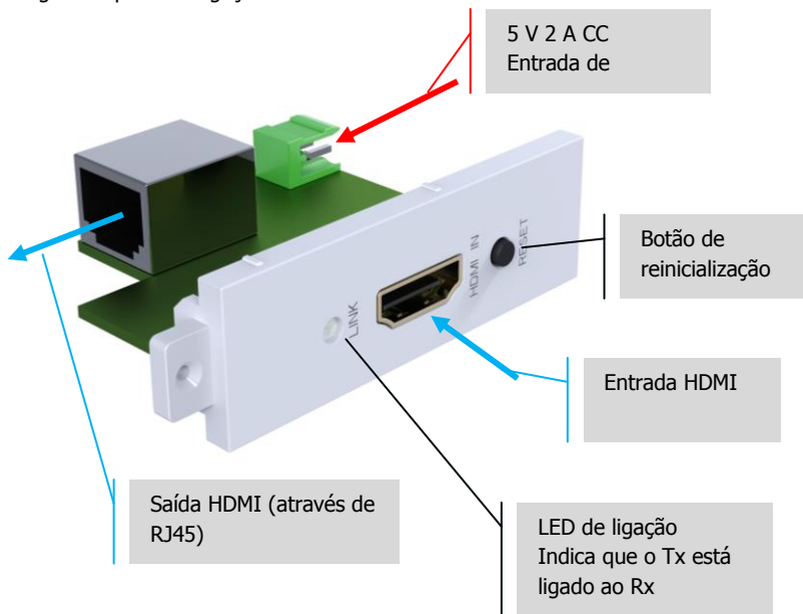
## **EMBALAGEM**

Guarde todo o material de embalagem, pois será essencial para o envio caso o aparelho necessitar de reparação.

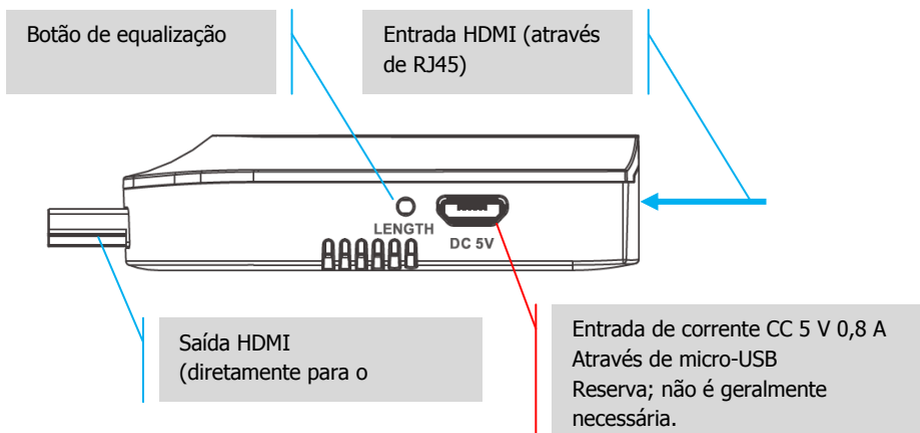
NOTA: se não for usada a embalagem original para enviar o aparelho ao centro de assistência, os danos sofridos durante o transporte não serão abrangidos pela garantia.

## PAINÉIS DIANTEIRO E TRASEIRO

**Transmissor** – liga-se à placa de ligações Techconnect



**Recetor** – posicionado no dispositivo de exibição



## **EQUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA**

Este produto não efetua compressão; por isso, se a imagem tiver má qualidade ou não houver imagem, prima o botão LENGTH no recetor. Prima o botão várias vezes, até a imagem ficar nítida.

1. **PREMIR UMA OU DUAS VEZES** – o dispositivo seleciona automaticamente o melhor nível de ganho.
2. **PREMIR MAIS DE DUAS VEZES** – o dispositivo muda para o modo de seleção manual. Existem dez níveis. Quando chegar ao 10.º nível, o dispositivo muda novamente para o modo automático.

Se o visor for uma televisão, desative as funções de "imagem automática". Estas funções poderão fazer com que a imagem perca a nitidez.

## **LIGAÇÃO**

### **ALIMENTAÇÃO**

A alimentação é passada do Tx para o Rx. Se o cabo for muito longo ou de baixa qualidade, poderá ser também necessário ligar a alimentação no recetor. É necessário, no mínimo, 0,8 A, pelo que pode ser utilizado qualquer carregador de telemóvel (normalmente 2 A).

### **LINK**

Se a luz LINK estiver intermitente ou apagada, não existe ligação entre o Tx e o Rx. Experimente outro cabo CAT6.

## **EDID (DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PARA VISOR ALARGADO)**

Isto permite que o dispositivo fonte "pergunte" ao dispositivo de exibição que resolução está a usar e emita nessa resolução.

Aquando da ligação, uma conversa EDID processa-se automaticamente. Se o visor for substituído, poderá ser necessário procurar os pormenores do visor novo. O botão RESET tem essa finalidade.

## ESPECIFICAÇÕES

DIMENSÕES DO TRANSMISSOR: 76 x 21 x 50 mm (2,9" x 0,8" x 2,0") (comprimento x largura x altura)

DIMENSÕES DO RECETOR: 71 x 26 x 16 mm (2,8" x 1,0" x 0,6") (comprimento x largura x altura)

DIMENSÕES DA EMBALAGEM: 150 x 117 x 77 mm (5,9" x 4,6" x 3,0")

PESO DO PRODUTO: 0,25 kg (0,06 lb) por conjunto

PESO EMBALADO: 0,27 kg (0,6 lb) por conjunto

COMPRIMENTO MÁXIMO RECOMENDADO PARA O CABO:

CAT5e: 1280 x 1024: 50 m / 1600 x 1200: 40 m / 1920 x 1080: 30 m

CAT6/7: 1280 x 1024: 60 m / 1600 x 1200: 55 m / 1920 x 1080 (a 60 Hz): 50 m

MATERIAL DE FABRICO: plástico

COR: branco

### PORMENORES TÉCNICOS

Largura de banda do amplificador de vídeo: 6,75 Gbps (2,25 Gbps/canal TDMS)

Sinal de vídeo de entrada: 0,5-1,5 Volt p-p

Sinal DDC de entrada: 5 Volt p-p (TTL)

Formato de vídeo máximo suportado: 1920x1080 / 1080P

Vídeo de saída: HDMI 1.3, 3 D a 60 Hz

Intervalo de temperaturas de funcionamento: -15 a +70 °C

Intervalo de humidades de funcionamento: 5 a 90% HR (sem condensação)

Corrente de funcionamento máxima: 500 mA

FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 100-240 V 50/60 Hz CA 5 Volt / 2 Amp

Transformador integrado na ficha. Inclui fichas intercambiáveis: modelos inglês/europeu/americano/australiano. Comprimento do cabo de CC: 1.8 m Dimensões do transformador: 66 x 43 x 32 mm (2,6" x 1,7" x 1,3")

ACESSÓRIOS INCLUÍDOS:

-

GARANTIA: Garantia vitalícia, com devolução ao fabricante

Dois anos no local (apenas no Reino Unido)

CONFORMIDADE: cumpre as normas RoHS, WEEE, CE/ EMC e FCC.

REFERÊNCIA PARA PEDIDO: TC3 HDMITP2 [SAP:4274132]

FONTE DE ALIMENTAÇÃO INDEPENDENTE (PSU):

TC2 P5V2A [SAP:2940996]

## **GARANTIA VITALÍCIA, COM DEVOLUÇÃO AO FABRICANTE**

Este produto inclui uma garantia vitalícia, com devolução ao fabricante. Se tiver algum problema, deve fornecer uma DESCRIÇÃO PORMENORIZADA da anomalia.

Alguns produtos da Vision são muito técnicos e requerem a resolução de problemas de todos os elementos da instalação, dado que poderá não se tratar de uma anomalia do produto Vision. Por este motivo, o fabricante pode recusar-se a substituir o artigo, caso não seja fornecida uma descrição adequada.

- Esta garantia aplica-se apenas ao comprador original e não é transferível.
- Esta garantia protege-o do seguinte:
  - Defeito de qualquer componente, incluindo a fonte de alimentação;
  - Danos detetados quando o produto é inicialmente retirado da embalagem, se comunicados no prazo de 24 horas após a compra.
- Se o produto estiver completamente inoperacional no momento da entrega, dispõe de 21 dias a partir da data de compra para notificar o distribuidor nacional através do seu revendedor de AV.
- O comprador original é responsável pelo envio do produto para o centro de assistência designado pela Vision.
- A responsabilidade da Vision está limitada ao custo de substituição da unidade defeituosa em garantia, exceto em caso de morte ou ferimentos (EU85/374/EEC).
- Caso se trate de um produto de fim de série (EOL), a Vision efetuará um reembolso, em vez da substituição.
- Esta garantia não protege este produto contra anomalias causadas por utilização excessiva, má utilização, instalação incorreta, alimentação elétrica instável ou deficiente ou modificação.

A Vision tem por objetivo enviar o artigo de substituição no prazo de cinco dias úteis, mas isso poderá não ser sempre possível, pelo que, nesses casos, o artigo será enviado logo que possível.

*EXCLUSÃO DE RESPONSABILIDADES: Uma vez que estamos empenhados em melhorar os nossos produtos, os pormenores acima poderão ser alterados sem aviso prévio. Este Manual do Utilizador é publicado sem garantia e quaisquer melhoramentos ou alterações efetuados, que sejam necessários devido a erros tipográficos, imprecisões da informação atual ou melhoramentos nos programas e/ou equipamento, poderão ser feitos a qualquer altura, sem aviso prévio. Essas alterações serão introduzidas em novas edições do Manual de Utilizador.*