

TECHCONNECT TC2-HDMI41

MANUAL DO UTILIZADOR



www.visionaudiovisual.com/techconnect/tc2-hdmi41

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: RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO NÃO ABRIR
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



DECLARAÇÃO DE ORIGEM

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

UTILIZE APENAS TOMADAS DE CA DOMÉSTICAS

Ligar o aparelho a uma tomada com uma voltagem superior poderá provocar risco de incêndio.

MANUSEIE O CABO DE ALIMENTAÇÃO COM CUIDADO

Não desligue a ficha da tomada de CA puxando o cabo; puxe sempre pela própria ficha. Puxar pelo cabo poderá danificá-lo. Se não pretender usar o aparelho durante um período de tempo considerável, desligue-o da tomada. Não coloque mobiliário ou outros objetos pesados sobre o cabo e evite deixar cair coisas pesadas sobre ele. Não faça nós no cabo de alimentação, pois não só o cabo poderá ficar danificado como poderá ocorrer um curto circuito e o conseqüente risco de incêndio.

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!**

DESLOCAR O APARELHO

Antes de deslocar o aparelho, certifique-se de que retira o cabo de alimentação da tomada de CA e de que desliga os cabos que o ligam a outros aparelhos.

SINAIS DE AVISO

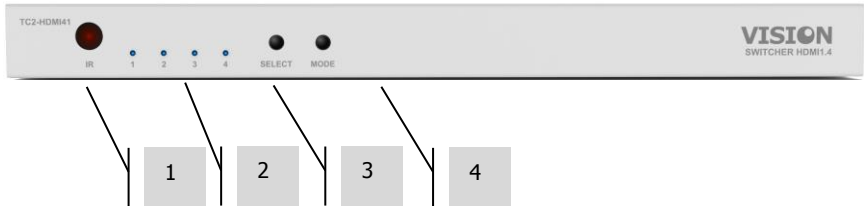
Se detectar um odor anormal ou fumo, desligue imediatamente o produto e retire o cabo de alimentação da tomada. Contacte o seu revendedor ou a Vision.

EMBALAGEM

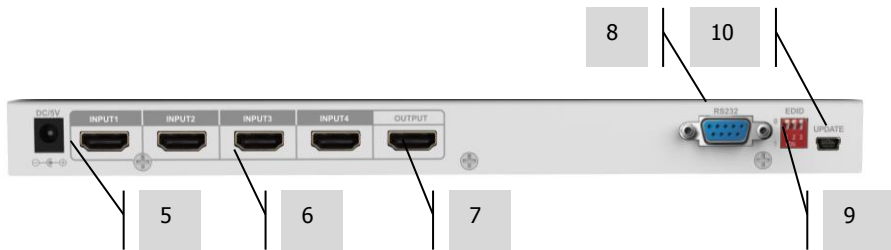
Guarde todo o material de embalagem, pois será essencial para o envio caso o aparelho necessitar de reparação.

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 DIANTEIROS E TRASEIROS



1. Recetor de IV
2. LED Indicadores de Entrada
3. Botão de seleção
4. Modos



5. Entrada de corrente de 5V 2A
6. Entradas HDMI
7. Saída de HDMI
8. RS-232
9. Seletor de EDID
10. Conector mini USB-B - para atualizações de firmware

INSTALAÇÃO

1. **LIGAR ENTRADAS** Ligue os cabos HDMI às entradas. Tenha em atenção que os cabos de entrada e saída não estão incluídos neste produto.
2. **LIGAR SAÍDA**
3. **LIGAR O APARELHO PRINCIPAL** Mantenha os outros aparelhos fonte desligados nesta fase.
4. **LIGAR O INTERRUPTOR** Ligue o cabo de alimentação e ligue o aparelho.
5. **LIGAR O APARELHO DE EXIBIÇÃO**

Modos de prioridades

Um novo botão de modo permite que o instalador defina prioridades. Quando o dispositivo é ligado ou quando se perde a ligação:

1/ Retoma a última entrada

2/ Vai para a entrada 1

3/ Vai para a última entrada ligada

CONTROLO RS-232

Velocidade de transmissão	9600 bps
Bits de dados	8 bits
Verificar bits	Nenhum
Parar bits	1 bit
Controlo de fluxo	Nenhum

1. Comando do interruptor: **swt+space+xx+enter**
xx representa:

- 01~04 Porta de entrada
- 05 Entrada seguinte, ex.: 3 para 4
- 06 Entrada anterior, ex.: 3 para 2

2. Obter porta atual: **bc+space+enter**

3. Comando de espera: **pws+enter**

EDID (DADO DE IDENTIFICAÇÃO DO VISOR ALARGADO)

Isto permite que o aparelho fonte "pergunte" ao aparelho de exibição que resolução está a usar e emitir deste modo.

Posição	Função
000 (predefinido)	Utilizar a resolução de vídeo e as capacidades áudio do aparelho de saída. Se o aparelho de exibição não estiver no interruptor, vai para 1080P 3D (áudio estéreo) por predefinição
001	Definido para 1080P 3D (áudio estéreo)
010	Definido para 1080P (áudio estéreo)
011	Definido para 1080I (áudio estéreo)
100	Definido para 1080P (áudio 5.1)
101	Definido para 1080P (áudio 7.1)

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Se o sistema não estiver a funcionar corretamente, consulte a informação que se segue. Se o problema persistir, desligue-o da corrente e contacte o revendedor do aparelho de AV imediatamente.

Problema	Solução
Sem luz de estado	<ul style="list-style-type: none">• Verifique os cabos de entrada e saída.• Verifique se a fonte ativa está ligada.
Luz de estado a piscar	<ul style="list-style-type: none">• Verifique o cabo de saída HDMI
Sem luz de corrente	<ul style="list-style-type: none">• Experimente uma fonte de alimentação alternativa.

ESPECIFICAÇÕES

DIMENSÕES DO PRODUTO: 280 x 95 x 24 mm (comprimento x largura x altura)

DIMENSÕES DA EMBALAGEM: 300 x 145 x 60 mm

PESO DO PRODUTO: 0,5 kg

MATERIAL DE FABRICO: Metal

COR: Branco

DETALHES TÉCNICOS:

Sinal de Vídeo de Entrada: 0,5-1,0 Volt p-p

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

Formato de Vídeo Máximo Suportado: 1080p

Formatos de Áudio Suportados: DTS-HD, Dolby HD, PCM 7.1

Vídeo de Saída: HDMI 1.4 com 3D

Gama de Temperaturas de Funcionamento: -5 até +35 °C (-41 até +95 °F)

Gama de Humidades de Funcionamento: 5 até 90% HR (sem condensação)

Consumo de Energia: 4 Watt (máx.)

ENTRADAS:

4 HDMI (tipo A)

1 RS-232 (conector de 9 pinos)

SAÍDAS:

1 HDMI (tipo A)

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

Transformador integrado na ficha. Inclui fichas intercambiáveis: UK/EU/US/AU. Comprimento do

cabo CC: 1,8 m. Dimensões do transformador: 66 x 43 x 32 mm

NORMAS: em conformidade com as Normas RoHS, WEEE e CE

ACESSÓRIOS:

2 suportes para montagem

1 telecomando

GARANTIA

Este produto inclui uma garantia de "regresso à base" de 2 anos, efetiva desde a data de compra. Esta garantia aplica-se apenas ao comprador original e não é transferível. Para evitar dúvidas, a definição do comprador será retirada da informação detida pelo distribuidor nacional designado no ponto de venda. Se o produto estiver completamente inoperacional no momento da chegada, dispõe de 21 dias desde a data de compra para notificar o distribuidor nacional através do revendedor do seu aparelho de AV. A responsabilidade do fabricante e da empresa de assistência designada está limitada ao custo de reparação e/ou substituição do aparelho anómalo, de acordo com a garantia, exceto no caso de morte ou ferimentos (EU85/374/EEC). Esta garantia protege-o contra o seguinte:

- Falha 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 considerar que tem um problema com o produto, deve contactar o revendedor de AV ao qual efetuou a compra do aparelho. O comprador original é responsável pelo envio do produto para o centro de assistência designado pelo fabricante para reparação.

Tentaremos efetuar a devolução dos aparelhos reparados no prazo de 5 dias úteis, mas isso poderá nem sempre ser possível, pelo que, nessas alturas, será entregue assim que possível. Em sintonia com os nossos compromissos WEEE, o fabricante procurará substituir as peças anómalas do produto em vez de substituir toda a unidade. Esta garantia não protege este produto contra anomalias causadas por utilização excessiva, má utilização, instalação incorreta, alimentação elétrica instável ou deficiente, que possam ser causadas pelo não cumprimento das indicações fornecidas neste manual.

EXCLUSÃO DE RESPONSABILIDADES: Uma vez que estamos empenhados em melhorar os nossos produtos, os detalhes acima poderão ser alterados sem aviso prévio. Este Manual do Utilizador é publicado sem garantia e quaisquer melhoramentos ou alterações efetuados no Manual do Utilizador, 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 do Utilizador.