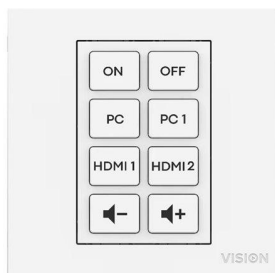


## VISION Techconnect Faceplate Control Module (TC3-CTL/2)

Modular AV faceplate control module - 8 buttons - learns ir remote control codes from other remotes - supports RS232, 12v trigger, scheduling - multiple commands per button - double-space module - 1 gang UK surround and backbox included - white



O módulo de controlo Vision Techconnect TC3-CTL/2 foi concebido pela Vision Audio Visual. Este produto destaca-se pelos seus 8 botões retroiluminados, simplificando o controlo em qualquer condição de iluminação. Foi concebido para ser versátil, com interfaces de série (RS-232) e de infravermelhos, permitindo uma integração perfeita com vários dispositivos. A conformidade com normas como C-Tick, EMC, ISO 9001:2015, RoHS, UKCA e WEEE garante aos utilizadores a sua qualidade e responsabilidade ambiental. Além disso, o seu sistema de alimentação é adaptável às normas globais, aceitando AC 100-240 V, tornando-o uma escolha ideal para aplicações internacionais. Quer seja para uso profissional ou pessoal, o TC3-CTL/2 oferece fiabilidade e eficiência na gestão do seu ambiente tecnológico.

## Argumentos para a Venda

8 botões retroiluminados para um controlo fácil

Interfaces duplas de série (RS-232) e de infravermelhos para uma conectividade versátil de dispositivos

Em conformidade com várias normas, incluindo C-Tick e ISO 9001:2015

Suporta uma vasta gama de tensões (AC 100-240 V) para utilização global

## Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

**Controlo eficiente**

Com 8 botões retroiluminados, o módulo de controlo Vision Techconnect TC3-CTL/2 oferece uma interface intuitiva para gerir sem esforço os sistemas integrados e a automatização. A função de retroiluminação garante um funcionamento fácil em condições de fraca luminosidade.

**Conectividade versátil**

Equipado com interfaces de série (RS-232) e de infravermelhos, este módulo de controlo oferece opções flexíveis para ligar e controlar uma vasta gama de dispositivos, tornando-o uma adição versátil a qualquer configuração.

**Desempenho fiável**

Concebido para cumprir várias normas de conformidade, incluindo C-Tick, EMC, ISO 9001:2015, RoHS, UKCA e WEEE, o TC3-CTL/2 garante um desempenho fiável e o cumprimento das directrizes de qualidade e ambientais.

**Compatibilidade de alimentação adaptável**

O sistema de alimentação do módulo de controlo foi concebido para utilização global, aceitando uma entrada de 100-240 V CA e funcionando eficientemente com uma tensão nominal de 120/230 V CA, tornando-o adequado para uma vasta gama de normas de alimentação.

## Ficha Técnica

Descrição do produto	Vision Techconnect TC3-CTL/2 - módulo de controlo - branco
Tipo de Produto	Módulo de controlo
Qtd. Corredores	1
Fonte de Alimentação	Adaptador de energia
Tipo de Entrada	8 botões
Cor	Branco
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada
Dimensões (LxPxA)	6.4 cm x 4.2 cm x 4.8 cm

## Ficha Técnica Detalhada

### Diversos

Acessórios Incluídos	IR Blaster com cabo (20 m), IR Blaster com cabo (0,15 m), cabo de série, 48 botões, adaptador de ficha elétrica (UE), adaptador de ficha elétrica (Reino Unido), adaptador de ficha de alimentação (AU)
Material do produto	Plástico
Cor	Branco
Voltagem necessária	AC 100-240 V
Corrente Nominal	0.5 A
Garantia	Garantia vitalícia limitada
Padrões de Conformidade	ISO 9001:2015, RoHS, WEEE, EMC, C-Tick, UKCA

## Geral

Tipo de Produto	Módulo de controlo
Qtd. Corredores	1
Fonte de Alimentação	Adaptador de energia
Detalhes das Interfaces	2 x serial (RS-232)   2 x infra-vermelho
Características	Função de horário, botões com luz de fundo

## Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	18 cm
Profundidade da remessa	15 cm
Altura da remessa	6.3 cm
Peso de remessa	500 g

## Dimensões e peso

Largura	6.4 cm
Profundidade	4.2 cm
Altura	4.8 cm
Peso	63 g
Detalhes de peso e dimensões	Surround: 8.6 cm x 0.8 cm x 8.6 cm   Caixa traseira: 8.6 cm x 4.5 cm x 8.6 cm   Transformador: 6.6 cm x 4.3 cm x 3 cm

## Unidade de Controlo

Qtd de Botões	8
---------------	---

\* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.