

Vision (TC-USBCDP8K/BL)

Vision - Adaptador de vídeo - USB-C (M) para DisplayPort (F) - USB 3.1 - 15 cm - suporte 8K60Hz (7680 x 4320) - preto



O Vision TC-USBCDP8K/BL é um adaptador de vídeo versátil concebido para uma conectividade perfeita entre computadores portáteis e iPads. Este adaptador possui um conector USB-C macho de 24 pinos numa extremidade e um conector DisplayPort fêmea de 20 pinos na outra, permitindo uma fácil conexão a vários dispositivos. O suporte para 8K a 60 Hz oferece imagens impressionantes com uma resolução de 7680 x 4320, garantindo uma nitidez que melhora a experiência de visualização. Com um diâmetro de 4,2 mm foi concebido para ter uma longa vida útil. A conformidade com normas como USB 3.1, DisplayPort 1.4 e ISO 9001:2015 garante confiabilidade e segurança durante a utilização. O chipset FL7102 melhora ainda mais a funcionalidade, proporcionando estabilidade durante a transmissão de vídeo de alta definição. O Vision TC-USBCDP8K/BL é um acessório essencial para quem procura uma saída de vídeo eficiente.

Argumentos para a Venda

- Suporta 8K a 60 Hz para uma qualidade de imagem excepcional
- Compatível com computadores portáteis e iPads
- Construído com conectores duráveis banhados a níquel
- Em conformidade com várias normas da indústria para garantir a confiabilidade
- Design compacto com um diâmetro de 4,2 mm

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

- Suporte de alta resolução**
Com capacidade para fornecer saída 8K 60 Hz, este cabo permite aos utilizadores desfrutar de imagens impressionantes com clareza e detalhes impressionantes.
- Ampla compatibilidade**
Projetado para funcionar perfeitamente com computadores portáteis e iPads, oferecendo uma solução versátil para diferentes dispositivos.
- Construção durável**
Com um conector níquelado, este cabo foi concebido para resistir ao uso frequente, mantendo um desempenho ideal.
- Garantia de conformidade**
Em conformidade com as normas USB 3.1, DisplayPort 1.4 e ISO 9001:2015, este produto garante ligações seguras e confiáveis.
- Design compacto**
Com um diâmetro de apenas 4,2 mm, este cabo é fácil de manusear e perfeito para configurações portáteis.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Vision - adaptador de vídeo - USB-C para DisplayPort - 15 cm
Tipo	Adaptador de vídeo
Recursos	Suporte 8K60Hz (7680 x 4320), assistência Modo Alternado DisplayPort, Chipset Fresco Logic FL7102
Comprimento do Cabo	15 cm
Conector	24 pin USB-C - macho
Conector (Segunda Extremidade)	DisplayPort 20 pinos - fêmea
Padrões de Conformidade	USB 3.1
Cor	Preto
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo	Adaptador de vídeo
American Wire Gauge (AWG)	32
Conector Placado	Níquel
Recursos	Suporte 8K60Hz (7680 x 4320), assistência Modo Alternado DisplayPort, Chipset Fresco Logic FL7102
Comprimento do Cabo	15 cm
Diâmetro Exterior	4.2 mm
Cor	Preto

Peso 23 g

Diversos

Padrões de Conformidade USB 3.1, DisplayPort 1.4, ISO 9001:2015, RoHS, FCC

Conectividade

Conector 24 pin USB-C - macho

Conector (Segunda Extremidade) DisplayPort 20 pinos - fêmea

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa 12.5 cm

Profundidade da remessa 7 cm

Altura da remessa 2.5 cm

Peso de remessa 30 g

Serviço e suporte Garantia vitalícia limitada

* 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.