

## Startech (168B-USBC-MULTIPORT)

### Startech - Estação de engate - USB-C - HDMI - 140 Watt



A estação de acoplamento StarTech.com 168B-USBC-MULTIPORT oferece opções de conectividade versáteis, concebida para aumentar a produtividade dos utilizadores que necessitam de uma expansão eficiente das portas. Com uma interface HDMI compatível com resoluções até 4K a uma taxa de atualização de 60 Hz, este dispositivo permite uma saída de áudio e vídeo de alta qualidade, tornando-o adequado para apresentações ou streaming de multimédia. A interface USB 3.2 Gen 1 melhora ainda mais a funcionalidade com velocidades de transferência de dados de até 5 Gbps, garantindo ligações rápidas e sem interrupções. A estação de acoplamento está equipada com uma porta USB-C e uma porta USB-A, oferecendo formas de ligar dispositivos. Fabricada com 75% de plástico reciclado pós-consumo, promove práticas ecológicas, cumprindo simultaneamente várias normas de conformidade, incluindo a FCC e a RoHS. Com um design alimentado por barramento e um consumo máximo de energia de 10 watts, esta estação de acoplamento combina conveniência e eficiência, tornando-a um complemento prático para qualquer espaço de trabalho.

## Argumentos para a Venda

Suporte para resolução 4K a 60 Hz para uma saída de vídeo de alta qualidade  
Várias interfaces USB, incluindo USB-C e USB-A, para conectividade versátil  
Velocidades de transferência de dados até 5 Gbps para transferências de ficheiros eficientes  
Design sustentável utilizando 75% de plástico reciclado pós-consumo  
Em conformidade com várias normas ambientais

## Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

### Conectividade eficiente

A estação de acoplamento possui uma saída HDMI que suporta uma resolução máxima de 4K a 60 Hz, proporcionando imagens nítidas e tornando-a ideal para apresentações multimédia.

### Transferência de dados robusta

Equipado com tecnologia USB 3.2 Gen 1, este dispositivo oferece velocidades de transferência de dados de até 5 Gbps, permitindo um acesso rápido aos ficheiros e uma sincronização eficiente.

### Construção ecológica

Construído com 75% de plástico reciclado pós-consumo, este dispositivo está em linha com os esforços de sustentabilidade, ao mesmo tempo que proporciona um desempenho confiável.

### Compatibilidade versátil

A base suporta várias interfaces, incluindo USB-C e USB-A, permitindo a ligação simultânea de uma vasta gama de dispositivos.

### Gestão de energia confiável

Esta estação de ligação é alimentada por barramento e tem um consumo máximo de energia de 10 watts, garantindo uma utilização eficiente da energia sem sacrificar o desempenho.

## Ficha Técnica

Descrição do produto	Startech - estação de engate - USB-C - HDMI
Tipo de produto	Estação de engate
Interface de acoplamento	USB-C
Interfaces de Vídeo	HDMI
Dimensões (LxPxA)	4 cm x 5.9 cm x 1.4 cm
Peso	34 g
Cor	Preto
Potência	USB 10 Watt 140 Watt Potência fornecida (DC 5 V)
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos

## Ficha Técnica Detalhada

### Geral

Tipo de produto	Estação de engate
Largura	4 cm
Profundidade	5.9 cm
Altura	1.4 cm
Peso	34 g
Cor de compartimento	Preto

## Expansão / conectividade

Interfaces	1 x áudio / vídeo - HDMI - HDMI Tipo A 19 pinos   1 x USB 3.2 Gen 1 - USB Tipo A de 9 pinos   1 x USB-C 3.2 Gen 1 - 24 pin USB-C
------------	--

## Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 3 anos
-------------------	----------------------------

## Vídeo

Detalhes de Resolução Máxima	4K - 60 Hz
------------------------------	------------

## Diversos

Cabos incluídos	1 x cabo USB-C - integrado
Características	Ligação bus, porta USB com passthrough, até 5Gbps de transferência de dados, 75% plástico reciclado pós-consumo, chipset Parade PS178
Padrões de Conformidade	FCC, RoHS, WEEE, RCM, UKCA, ICES-3(B)/NMB-3(B)

## Potência

Dispositivo de energia	USB
Consumo Energético (Máx.)	10 Watt
Potência fornecida	140 Watt
Voltagem fornecida	DC 5 V

## Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	45 °C

## Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	17 cm
Profundidade da remessa	14.2 cm
Altura da remessa	3 cm
Peso de remessa	94 g

\* 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.