

## Startech (1USB3-NVME-DOCK)

Startech - Adaptador de interface - M.2 2280, M.2 2242, M.2 2230, M.2 2260 - M.2 NVMe Card - USB 3.2 (Gen 2), USB-C 3.2 (Gen 2) - preto - Compatível com TAA



O adaptador de interface StarTech.com oferece uma solução prática para melhorar as capacidades de transferência de dados. Este dispositivo compacto foi concebido para acomodar vários formatos de disco rígido M.2, incluindo M.2 2230, 2242, 2260 e 2280, tornando-o versátil para diferentes requisitos. Ele se conecta facilmente através de interfaces USB-C e USB-A, fornecendo velocidades de transferência de dados de até 10 Gbps, garantindo um gerenciamento e armazenamento de arquivos sem interrupções. O design sem ferramentas permite uma instalação rápida, enquanto sua natureza leve e portátil o torna ideal para uso em trânsito. Construído com 70% de plástico reciclado pós-consumo, este produto é funcional e ecológico. O indicador LED integrado fornece atualizações de estado e, com funcionalidades como suporte UASP, suporte TRIM e suporte S.M.A.R.T., oferece um desempenho eficiente. Operando dentro de uma faixa de temperatura de 0 °C a 40 °C e uma faixa de umidade de 20% a 85% UR, este adaptador é confiável para uso diário. Este produto StarTech.com está em conformidade com as normas WEEE e RoHS, tornando-o uma escolha responsável para entusiastas de tecnologia.

## Argumentos para a Venda

Suporta vários formatos de disco rígido M.2 para compatibilidade  
Oferece velocidades de transferência de dados de até 10 Gbps para acesso rápido aos ficheiros  
O design sem ferramentas permite uma instalação fácil sem ferramentas adicionais  
Compacto e leve para fácil transporte  
Fabricado com materiais reciclados para apoiar a sustentabilidade ambiental

## Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

**Transferência de dados eficiente**  
Com taxas de transferência de dados que chegam a 10 Gbps, este adaptador garante transferências rápidas de ficheiros, aumentando a produtividade e a eficiência.

**Compatibilidade versátil**  
Compatível com discos rígidos M.2 em vários tamanhos, incluindo 2230, 2242, 2260 e 2280, tornando este adaptador adaptável a diferentes necessidades de armazenamento.

**Construção ecológica**  
Fabricado com 70% de plástico reciclado pós-consumo, este produto reflete um compromisso com a sustentabilidade, combinando desempenho com responsabilidade ambiental.

**Portabilidade conveniente**  
O seu design compacto e leve permite fácil transporte, tornando-o uma excelente escolha para utilizadores em movimento.

**Recursos fáceis de usar**  
Com configuração sem ferramentas e um indicador LED para monitorização do estado, este adaptador proporciona uma experiência de utilização sem complicações.

## Ficha Técnica

Descrição do produto	Startech - adaptador de interface - M.2 NVMe Card - USB 3.2 (Gen 2), USB-C 3.2 (Gen 2) - Compatível com TAA
Tipo de dispositivo	Adaptador de interface - externo
Tipo de Bus	USB 3.2 (Gen 2), USB-C 3.2 (Gen 2)
Cor	Preto
Compatibilidade de Factor de Forma de Disco Rígido	M.2 2280, M.2 2242, M.2 2230, M.2 2260
Interface	M.2 NVMe Card
Taxa de transferência de dados	10 Gbit/s
Tipo de dispositivo suportado	Unidade de disco de estado sólido
Material do produto	70% de plástico reciclado pós-consumo
Compatível com TAA	Sim
Dimensões (LxPxA)	5.9 cm x 40.37 cm x 1.8 cm
Peso	57.2 g
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos

## Ficha Técnica Detalhada

### Geral

Tipo de dispositivo	Adaptador de interface - externo
Compatibilidade de Factor de Forma de Disco Rígido	M.2 2280, M.2 2242, M.2 2230, M.2 2260
Host Bus	USB 3.2 (Gen 2), USB-C 3.2 (Gen 2)
Material do produto	70% de plástico reciclado pós-consumo
Cor	Preto

## Expansão / conectividade

Interfaces	1 x M.2 Card - M.2 B+M Key
Conexões	1 x USB-C 3.2 (Gen 2) - 24 pin USB-C   1 x USB 3.2 (Gen 2) - USB Tipo A de 9 pinos

## Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 2 anos
-------------------	----------------------------

## Controlador de capacidade

Interface	M.2 NVMe Card
Taxa de transferência de dados	10 Gbit/s
Tipo de dispositivo suportado	Unidade de disco de estado sólido
Processador	ASMedia ASM2362

## Diversos

Cabos incluídos	1 x cabo USB-C - integrado - 30 cm   1 x adaptador USB-C para USB-A
Características	Automaticamente conectável, sem ventilador, indicador LED, suporte de S.M.A.R.T., suporte de 4K Native Sector, ligação bus, assistência TRIM, portátil, leve, até 10Gbps de transferência de dados, compacto, sem ferramenta, suporte UASP
MTBF	129,956 horas
Padrões de Conformidade	RoHS, WEEE

## Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	20 - 85% RH

## Dimensões e peso

Largura	5.9 cm
Profundidade	40.37 cm
Altura	1.8 cm
Peso	57.2 g

## Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	15.2 cm
Profundidade da remessa	10 cm
Altura da remessa	3 cm
Peso de remessa	109 g

## Padrões Ambientais

Compatível com TAA	Sim
--------------------	-----

\* A TD SYNnex 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 SYNnex 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.