

Transcend ESD300 (TS2TESD300P)

Transcend ESD300 - SSD - 2 TB - externa (portátil) - USB 3.2 Gen 2x1 (USB C conector) - rosa rosado



A unidade de estado sólido Transcend ESD300 combina velocidade, durabilidade e capacidade excepcionais num formato compacto. Com uma capacidade de 2 TB, satisfaz os requisitos de armazenamento alargado de profissionais e entusiastas. A unidade possui uma velocidade de interface de 10 Gbps via USB 3.2 Gen 2x1, garantindo transferências rápidas de ficheiros e cópias de segurança eficientes. O seu design portátil, complementado por uma caixa de alumínio durável, torna-a a escolha ideal para o armazenamento de dados em movimento. As funcionalidades avançadas, como a tecnologia 3D NAND, uma cache SLC, melhoram a sua fiabilidade e desempenho. O ESD300 está também formatado em exFAT, permitindo uma compatibilidade perfeita entre dispositivos sem necessidade de configuração adicional. A sua resistência ambiental, com temperaturas de funcionamento que variam entre 0°C e 60°C, garante a integridade dos dados em várias condições. Além disso, a conformidade com as normas internacionais, como a FCC e a BSMI, sublinha a sua qualidade e fiabilidade. Quer seja para utilização profissional, criação de conteúdos ou armazenamento pessoal, o Transcend ESD300 é uma solução versátil que oferece velocidade, capacidade e durabilidade.

Argumentos para a Venda

A capacidade de 2 TB satisfaz as necessidades de armazenamento alargadas
Disco rígido externo portátil para fácil transporte
Porta USB-C para conectividade moderna
Resiliente ao ambiente com temperaturas de funcionamento de 0 °C a 60 °C
Em conformidade com várias normas internacionais, incluindo FCC e BSMI

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Velocidades de transferência rápidas
Experimente a rápida transferência de dados com o ESD300, com uma velocidade de dados interna de até 1050 MBps para leitura e 950 MBps para escrita, graças à sua interface USB 3.2 Gen 2x1. Esta velocidade assegura transferências de ficheiros e cópias de segurança eficientes, tornando-a uma escolha adequada tanto para profissionais como para entusiastas

Design durável
Construído com uma caixa de alumínio robusta, o ESD300 não é apenas elegante, mas também durável. Foi concebido para suportar os rigores da utilização diária, protegendo simultaneamente os seus dados, o que o torna um companheiro fiável para quem precisa dos seus dados em movimento

Tecnologia de armazenamento avançada
Tirando partido da tecnologia 3D NAND, o ESD300 oferece maior fiabilidade e eficiência. Combinada com o Código de Correção de Erros (ECC) e uma cache SLC, proporciona uma solução de armazenamento estável e de elevado desempenho, formatada em exFAT para utilização imediata em diferentes dispositivos

Ficha Técnica

Descrição do produto	Transcend ESD300 - SSD - 2 TB - USB 3.2 Gen 2x1
Tipo	Unidade de estado sólido - externa (portátil)
Capacidade	2 TB
Interface	USB 3.2 Gen 2x1 - USB C
Taxa de transferência de dados	10 Gbps (USB 3.2 Gen 2x1)
Recursos	3D NAND Technology, formatado em exFAT, Código de Correção de Erro (ECC), cache SLC
Alimentação	Bus USB
Cor de compartimento	Rosa rosado
Dimensões (LxPxA)	20 mm x 60.1 mm x 7.8 mm
Peso	9 g
Garantia do fabricante	Garantia de 5 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Unidade de estado sólido - externa (portátil)
Capacidade	2 TB
Interface	USB 3.2 Gen 2x1
Recursos	3D NAND Technology, formatado em exFAT, Código de Correção de Erro (ECC), cache SLC
Largura	20 mm
Profundidade	60.1 mm

Altura	7.8 mm
--------	--------

Peso	9 g
------	-----

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 5 anos
-------------------	----------------------------

Diversos

Material incluído	Alumínio (case)
-------------------	-----------------

Padrões de Conformidade	UKCA, FCC, BSMI, EAC, RCM
-------------------------	---------------------------

Cor de compartimento	Rosa rosado
----------------------	-------------

Potência

Alimentação	Bus USB
-------------	---------

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
-------------------------------------	------

Temperatura de Funcionamento Máxima	60 °C
-------------------------------------	-------

Desempenho

Velocidade de transferência de interface	10 Gbps (USB 3.2 Gen 2x1)
--	---------------------------

Taxa de dados internos	1050 MBps (ler)/ 950 MBps (escrever)
------------------------	--------------------------------------

Software & Requisitos do sistema

Software incluído	Transcend Elite software
-------------------	--------------------------

SO necessário	Microsoft Windows 7 ou posterior, Apple macOS 10.10 ou mais recente
---------------	---

Expansão & Conectividade

Interfaces	USB 3.2 Gen 2X1 - 24 pin USB-C
------------	--------------------------------

* 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 verificarem 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.