

Samsung T7 MU-PC1T0T (MU-PC1T0T/WW)

Samsung T7 MU-PC1T0T - SSD - encriptado - 1 TB - externa (portátil) - USB 3.2 Gen 2 (USB C conector) - 256-bits AES - cinzento titã



O disco rígido externo Samsung T7 MU-PC1T0T combina transferência de dados a alta velocidade, capacidade de armazenamento extensiva e fortes características de segurança num design elegante e portátil. Com uma velocidade de interface de 10,0 Gbps (USB 3.2 Gen 2) e uma taxa máxima de transferência de dados de 1050 MB/s, esta unidade de estado sólido foi concebida para um rápido acesso e transferência de ficheiros, tornando-a adequada tanto para profissionais como para entusiastas. A capacidade de 1 TB oferece um amplo espaço para documentos, fotografias e vídeos, enquanto a encriptação de hardware AES de 256 bits incorporada, juntamente com a autenticação por palavra-passe, proporciona uma solução de armazenamento segura para os seus dados sensíveis. Além disso, o T7 foi concebido para ser durável, com uma construção resistente a choques e proteção Dynamic Thermal Guard para evitar o sobreaquecimento. Quer esteja no escritório ou em movimento, o Samsung T7 é um companheiro fiável para armazenar e aceder aos seus dados importantes.

Argumentos para a Venda

Interface USB 3.2 Gen 2 de 10,0 Gbps para transferência de dados a alta velocidade
A taxa máxima de transferência de dados de 1050 MB/s aumenta a eficiência
Capacidade de 1 TB para armazenamento extensivo de ficheiros e suportes
Proteção resistente a choques e Dynamic Thermal Guard para maior durabilidade
Encriptação de hardware AES de 256 bits para uma segurança de dados avançada

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Velocidades de transferência rápidas
Experimente a rápida transferência de dados com o disco rígido externo Samsung T7, com uma impressionante taxa de dados interna de 1050 MB/s para leitura e 1000 MB/s para escrita. Esta velocidade é facilitada pela interface USB 3.2 Gen 2, garantindo um acesso e uma transferência de ficheiros rápida e eficiente.

Segurança robusta
Mantenha os seus dados seguros com a encriptação de hardware AES de 256 bits incorporada no Samsung T7. Esta funcionalidade, combinada com a autenticação por palavra-passe, oferece uma forte camada de proteção contra o acesso não autorizado, garantindo que as suas informações sensíveis permanecem seguras.

Design duradouro
Concebido para suportar os rigores da utilização diária, o Samsung T7 inclui a proteção Dynamic Thermal Guard e uma construção resistente a choques. Este disco rígido externo portátil foi concebido para proteger os seus dados contra sobreaquecimento e danos físicos, tornando-o uma escolha fiável para armazenamento em movimento.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Samsung T7 MU-PC1T0T - SSD - 1 TB - USB 3.2 Gen 2
Tipo	Unidade de estado sólido - externa (portátil)
Capacidade	1 TB
Encriptação de hardware	Sim
Algoritmo de encriptação	256-bits AES
Interface	USB 3.2 Gen 2 - USB C
Taxa de transferência de dados	10.0 Gbps (USB 3.2 Gen2)
Recursos	Dynamic Thermal Guard protection, resistente ao choque, autenticação da palavra passe, NVM Express (NVMe), 256-bits AES
Alimentação	Bus USB
Cor de compartimento	Cinzento titã
Dimensões (LxPxA)	85 mm x 8 mm x 57 mm
Peso	58 g
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Unidade de estado sólido - externa (portátil)
Capacidade	1 TB

Encriptação de hardware	Sim
Algoritmo de encriptação	256-bits AES
Interface	USB 3.2 Gen 2
Recursos	Dynamic Thermal Guard protection, resistente ao choque, autenticação da palavra passe, NVMe Express (NVMe), 256-bits AES
Largura	85 mm
Profundidade	8 mm
Altura	57 mm
Peso	58 g

Garantia do fabricante

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

Diversos

Cabos incluídos	1 x cabo USB-C 1 x cabo USB-C para USB-A
Padrões de Conformidade	BSMI, KC, VCCI, C-Tick, FCC, IC, UL, TUV, CB, EAC, RoHS2, UASP (USB Attached SCSI Protocol)
Cor de compartimento	Cinzeno titã

Potência

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

Desempenho

Velocidade de transferência de interface	10.0 Gbps (USB 3.2 Gen2)
Taxa máxima de transferência de dados	1050 MB/s
Taxa de dados internos	1050 MBps (ler)/ 1000 MBps (escrever)

Software & Requisitos do sistema

SO necessário	Microsoft Windows 7 ou posterior, Android 5.1 (Lollipop) ou superior, Apple MacOS X 10.10.x ou posterior
---------------	--

Expansão & Conectividade

Interfaces	1 x USB 3.2 Gen 2 - 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 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.