

StarTech Dual-Slot Hard Drive Enclosure for M.2 SATA SSDs (SM22BU31C3R)

StarTech Dual-Slot Hard Drive Enclosure for M.2 SATA SSDs - USB 3.1 (10Gbps) - Aluminum - M.2 to SATA - Raid Drive Enclosure (SM22BU31C3R) - Gama de armazenamento flash - 2 baias - USB 3.1 (externo) - para P/N: TBLT3MM1MA, TBLT3MM2M, TBLT3MM2MA



Esta caixa SATA M.2 dupla com RAID facilita a adição de armazenamento externo ultra-rápido e portátil ao seu portátil, Tablet, Smartphone ou computador de secretária com USB-C ou USB-A. Os seus vários modos RAID oferecem maior capacidade, desempenho melhorado ou redundância de dados. Aceda, transfira e crie RAID M.2 de duas ranhuras permite-lhe aceder facilmente aos seus dados criando uma solução de armazenamento de elevado desempenho e ultra portátil usando dois SSDs SATA M.2 (NGFF). É ideal para profissionais criativos, como fotógrafos e profissionais de videografia, assim como profissionais em setores corporativos, educacionais e governamentais que precisam de rápido acesso para ficheiros de dados importantes, enquanto estão no terreno ou de regresso ao escritório. A caixa RAID permite-lhe otimizar a velocidade de transferência de dados com o modo RAID 0, com velocidades de transferência de dados até 10 Gbps. Garante fácil acesso aos seus ficheiros para migração de dados e cópias de segurança de dados de forma a que possa proteger sempre dados importantes. Com várias opções RAID, a caixa RAID M.2 permite-lhe ganhar um maior tamanho de armazenamento, desempenho, ou redundância. Pode desfrutar da tranquilidade de saber que os seus ficheiros são continuamente suportados ou usufruem de maior velocidade e capacidade oferecidas por uma solução combinada. A caixa suporta RAID 0, RAID 1, expansão e JBOD, permitindo escolher o seu modo de cópia de segurança preferido. Também suporta TRIM SSD para prolongar a vida útil e desempenho do disco. A caixa SATA M.2 dupla oferece uma solução de armazenamento altamente portátil. Com o seu design compacto, pode ocultá-la dentro da mala do seu portátil ou mala de transporte e levá-la para qualquer lado - para o escritório, para o laboratório ou para utilização móvel, de forma a que possa aceder aos seus dados onde quer que vá. Criado com uma estrutura de alumínio, a caixa SATA M.2 de duas ranhuras ajuda a proteger os seus dados onde quer que vá. A caixa RAID SATA M.2 é alimentada diretamente a partir do computador, não é necessária nenhuma alimentação externa. Vem com dois cabos USB (USB-C para Micro-B e USB-A para Micro-B) para uma utilização flexível com os mais recentes portáteis e tablets equipados com uma porta USB-Type C assim como dispositivos anfitriões. A caixa é independente do SO, sem necessidade de software ou controladores adicionais, e é compatível também com uma porta USB-C Thunderbolt 3.

Ficha Técnica

Descrição do produto	StarTech Dual-Slot Hard Drive Enclosure for M.2 SATA SSDs - USB 3.1 (10Gbps) - Aluminum - M.2 to SATA - Raid Drive Enclosure (SM22BU31C3R) - gama de armazenamento flash
Tipo de dispositivo	Gama de armazenamento flash
Cor	Preto
Capacidade máxima suportada	2 TB
Interface	USB 3.1
Qtd de módulos / dispositivos instalados	0 (instalado) / 2 (máx.)
Controlador de capacidade	RAID (SATA 6Gb/s) - RAID 0, 1, JBOD, BIG
Disco rígido	Sem HDD
Dimensões (LxPxA)	8 cm x 10 cm x 1.5 cm
Peso	150 g
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos
Projetado para	P/N: TBLT3MM1MA, TBLT3MM2M, TBLT3MM2MA

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Gama de armazenamento flash
Cor de compartimento	Preto

Expansão / conectividade

Baias para dispositivos	2 (total) / 2 (livres) x interno - M.2 2230/2242/2260/2280
Interfaces	1 x USB 3.1 - Micro USB Tipo B de 10 pinos

Garantia do fabricante

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

Processador

CPU	ASM1352R
-----	----------

Controlador de capacidade

Tipo	RAID
Tipo de Interface	SATA 6Gb/s
Quantidade máxima de armazenagem de dispositivos	2
Nível RAID	RAID 0, RAID 1, JBOD, BIG

Diversos

Características	USB motorizado, indicador LED, protocolo de transferência UASP, suporta modo SPAN
Cabos incluídos	1 x cabo SuperSpeed USB 3.1 Tipo-A para micro-USB Tipo B 1 x cabo SuperSpeed USB Tipo C para micro-USB
MTBF	35,000 horas
Padrões de Conformidade	FCC, RoHS
Acessórios Incluídos	Chave de fendas, parafusos

Disco rígido

Tipo	Sem HDD
------	---------

Dimensões e peso

Largura	8 cm
Profundidade	10 cm
Altura	1.5 cm
Peso	150 g

Capacidade

Capacidade máxima suportada	2 TB
Interface Externo de Matriz HDD	USB 3.1

Informação de compatibilidade

Projetado para	P/N: TBLT3MM1MA, TBLT3MM2M, TBLT3MM2MA
----------------	--

Chassis

Qtd de módulos / dispositivos instalados	0
Qtd de módulos / dispositivos suportados	2

* 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.